

PREFEITURA MUNICIPAL DE JACUPIRANGA - SP
JACUPIRANGA-SP

VENCEDORES DO PROCESSO - ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 24/2022
Processo Administrativo Nº 43/2022
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: DENIS DÁ SILVA PINTO
Data de Publicação: 19/05/2022 17:17:38

TOTAL DO PROCESSO: 59.699,52

LUIZ DIAS DE CASTRO FILHO 03.658.257/0001-23 17.850,00

LOTE 1 Quant.: 1 Num: 093 2.590,00 **Total: 10.360,00**

Item: 1 Unidade: UN Marca: IBRAMED Modelo: LASERPULSE + CANETA

Descrição: Aparelho laser - com caneta 905 nm para fisioterapia - Tipo de laser: infravermelho. Modo de operação: pulsado ou contínuo. Identificação automática da caneta laser. Função e aplicação: equipamento laser para terapia. Possui 2 modos de operação:- Terapia (Energia/Nogier/Livre) - Toposcópio (para localização de pontos de acupuntura ou Trigger Points). Com 17 protocolos fixos e gravação para até 15 protocolos pelo usuário. Acessórios: Cabo para caneta laser - ref. 16567G, Cabo de força tripolar - ref. 14747G, Caneta toposcópica 4090/40 - ref. 20429G, Manual do usuário - ref. 10391G , Caneta laser 905 nm.

Inf. detal.: Aparelho laser - com caneta 905 nm para fisioterapia - Tipo de laser: infravermelho. Modo de operação: pulsado ou contínuo. Identificação automática da caneta laser. Função e aplicação: equipamento laser para terapia. Possui 2 modos de operação:- Terapia (Energia/Nogier/Livre) - Toposcópio (para localização de pontos de acupuntura ou Trigger Points). Com 17 protocolos fixos e gravação para até 15 protocolos pelo usuário. Acessórios: Cabo para caneta laser - ref. 16567G, Cabo de força tripolar - ref. 14747G, Caneta toposcópica 4090/40 - ref. 20429G, Manual do usuário - ref. 10391G , Caneta laser 905 nm.

Quantidade: 4 **Valor Unit.: 2.590,00** Total Item: 10.360,00

LOTE 2 Quant.: 1 Num: 057 1.070,00 **Total: 7.490,00**

Item: 1 Unidade: UN Marca: IBRAMED Modelo: NEURODYN II

Descrição: Aparelho para fisioterapia - Corrente: FES+TENS; Memória para gravar mais de 30 protocolos do usuário; 4 canais independentes e isolados; Painel com teclado suave, e display gráfico azul de cristal líquido com iluminação; Detecção de mal contato do cabo do paciente; Detecção de excesso de corrente; Certificado pela TUV Rheinland do Brasil - OCP 004; Alimentação: 100 a 240Vac 50/60Hz (automático) Consumo máximo: 25VA; Fusíveis: 2,0A (250V 20AG); Forma de onda: retangular bifásica simétrica; Modo de operação: Contínuo; TENS: Normal, Burst, VIF, VP, VF / Frequência: 1Hz a200Hz; FES: Síncrono, Sequencial, Alternado ; Largura de Pulso: 50uS a 600Us; Frequência dos Pulsos: 1Hz a 200Hz; Tempo de Sustentação: 1 a 30s; Tempo de repouso: 1 a 30s; Tempo subida e descida: 0 a 9s; Intensidade efetiva máxima de corrente: 120mA (±5%) carga 500 Ohms; Temporizador: 1 a 60 minutos (passos de 1 minuto); Proteção contra risco de choque elétrico: Classe II; Grau de proteção da parte aplicada: Tipo BF; Proteção contra penetração de água: IPX0; Classificação UMDNSTM: 16-250; Classificação de Proteção e Segurança: Acordo com normas NBR IEC 60601-1:1997, NBR IEC 60601-2:2006 e NBR IEC 60601-2-10:2002. Itens Inclusos: 8 eletrodos adesivos 3 x 5cm (ref. 04033); 4 cabos para eletrodos; Cabo tripolar (ref. 14747G); Manual do usuário (ref. 10395G).
Inf. detal.: Aparelho para fisioterapia - Corrente: FES+TENS; Memória para gravar mais de 30 protocolos do usuário; 4 canais independentes e isolados; Painel com teclado suave, e display gráfico azul de cristal líquido com iluminação; Detecção de mal contato do cabo do paciente; Detecção de excesso de corrente; Certificado pela TUV Rheinland do Brasil - OCP 004; Alimentação: 100 a 240Vac 50/60Hz (automático) Consumo máximo: 25VA; Fusíveis: 2,0A (250V 20AG); Forma de onda: retangular bifásica simétrica; Modo de operação: Contínuo; TENS: Normal, Burst, VIF, VP, VF / Frequência: 1Hz a200Hz; FES: Síncrono, Sequencial, Alternado ; Largura de Pulso: 50uS a 600Us; Frequência dos Pulsos: 1Hz a 200Hz; Tempo de Sustentação: 1 a 30s; Tempo de repouso: 1 a 30s; Tempo subida e descida: 0 a 9s; Intensidade efetiva máxima de corrente: 120mA (±5%) carga 500 Ohms; Temporizador: 1 a 60 minutos (passos de 1 minuto); Proteção contra risco de choque elétrico: Classe II; Grau de proteção da parte aplicada: Tipo BF; Pr

Quantidade: 7 **Valor Unit.: 1.070,00** Total Item: 7.490,00

MARIANA MENDES CORREA 10441429955 45.816.434/0001-00 2.700,00

**PREFEITURA MUNICIPAL DE JACUPIRANGA - SP
JACUPIRANGA-SP**

LOTE 3	Quant.: 1	Num: 044	270,00	Total: 2.700,00
Item: 1	Unidade: UN	Marca: MARTIFLEX	Modelo: ISO	
Descrição: Cadeira iso pé palito - assento e encosto ergonômico, sua estrutura é feita em tubo de aço oblongo 16x30 com o acabamento da pintura epóxi na cor preta, o assento e encosto é produzido em Polipropileno preto. Inf. detal.: Cadeira iso pé palito - assento e encosto ergonômico, sua estrutura é feita em tubo de aço oblongo 16x30 com o acabamento da pintura epóxi na cor preta, o assento e encosto é produzido em Polipropileno preto.				
Quantidade: 10		Valor Unit.: 270,00	Total Item: 2.700,00	
VALLEMED COMERCIAL EIRELI			27.432.030/0001-23	6.189,52
LOTE 4	Quant.: 1	Num: 040	670,00	Total: 1.340,00
Item: 1	Unidade: UN	Marca: ULTRA MOVEIS	Modelo: ULTRA MOVEIS	
Descrição: Cadeira para escritorio - giratória e reclinável, com regulagem de altura a gás, braços de apoio fixos com acabamento em plástico e cromado, encosto e assento revestido em corino na cor preta, peso suportado: 120 kg, 05 rodas em plástico				
Quantidade: 2		Valor Unit.: 670,00	Total Item: 1.340,00	
LOTE 5	Quant.: 1	Num: 020	118,00	Total: 944,00
Item: 1	Unidade: UN	Marca: ARTIPÉ	Modelo: ARTIPÉ	
Descrição: ESCADA COM DOIS DEGRAUS - estrutura aço tubular, 2 degraus, revestido com borracha antiderrapante, pés com ponteira de borracha				
Quantidade: 8		Valor Unit.: 118,00	Total Item: 944,00	
LOTE 9	Quant.: 1	Num: 072	690,00	Total: 2.760,00
Item: 1	Unidade: UN	Marca: MILLA	Modelo:	
Descrição: LONGARINA 3 LUGARES - sem apoio de braço . Assento e encosto com espuma injetada de alta densidade revestido em corino cor preta. Estrutura fixa em aço com acabamento em pintura pó epóxi e tratamento				
Quantidade: 4		Valor Unit.: 690,00	Total Item: 2.760,00	
LOTE 10	Quant.: 1	Num: 076	475,52	Total: 475,52
Item: 1	Unidade: UN	Marca: PANDIN	Modelo:	
Descrição: Mesa de Escritório - COM 3 GAVETAS - Dimensões do produto (L x A x P) 155 x 75 x 70 cm; Tampo em MDP, fita de borda em PVC.				
Quantidade: 1		Valor Unit.: 475,52	Total Item: 475,52	
LOTE 11	Quant.: 1	Num: 073	670,00	Total: 670,00
Item: 1	Unidade: UN	Marca: PANDIN	Modelo:	
Descrição: MESA PARA ESCRITÓRIO EM L - COM 2 GAVETAS- -Dimensões do produto (L x A x P) 160 x 75 x 70 cm Largura Frontal/Lateral: 160 cm; Tampo em MDP, fita de borda em PVC, 02 gavetas.				
Quantidade: 1		Valor Unit.: 670,00	Total Item: 670,00	
CENTURY COMERCIAL EIRELI -ME			02.885.591/0001-57	11.800,00
LOTE 6	Quant.: 1	Num: 086	11.800,00	Total: 11.800,00
Item: 1	Unidade: UN	Marca: MOVEMENT	Modelo: W4	

**PREFEITURA MUNICIPAL DE JACUPIRANGA - SP
JACUPIRANGA-SP**

Descrição: Estação de musculação - MULTI 4- -Estação de musculação profissional; 4 equipamentos em 1 modulo; Adutor abdutor (80kg); Cadeira flexo extensora (80kg); Leg press horizontal (80kg). Puxada alta e baixa (80kg); Flexor horizontal (80kg); Voador (80kg); Gluteo multi 3/4 (60kg); Supino maquina (80kg); Polia simples; Rosca Scott; Aproximadamente A 220cm x L 380cm x C 380cm - conforme configuração do equipamento.

Inf. detal.: ESTAÇÃO DE MUSCULÇÃO MULTI 4- -Estação demusculação profissional; 4 equipamentos em 1 modulo;Adutor abdutor (80kg); Cadeira flexo extensora (80kg); Legpress horizontal (80kg). Puxada alta e baixa (80kg); Flexorhorizontal (80kg); Voador (80kg); Gluteo multi 3/4 (60kg);Supino maquina (80kg); Polia simples; Rosca Scott;Aproximadamente A 220cm x L 380cm x C 380cm – conformeconfiguração do equipamento. MARCA MOVEMENT - MODELO W4

Quantidade: 1 **Valor Unit.: 11.800,00** Total Item: 11.800,00

IMPÉRIO COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI **24.473.719/0001-08** **14.900,00**

LOTE 7 Quant.: 1 Num: 081 14.900,00 **Total: 14.900,00**

Item: 1 Unidade: UN Marca: Embreex Modelo: 820 EXi

Descrição: Esteira ergométrica profissional - LINHA RT, DISPLAY TFT 9 polegadas, MÓDULO MULTIFUNCIONAL,Tempo, distância, calorias, intervalado, 30 minutos caminhada,queima moderada, queima vigorosa, frequência cardíaca,velocidade progressiva, inclinação progressiva e personalizada.o IDIOMA DISPLAY Português. PROGRAMAS DE TREINAMENTO 11, ATALHOS DE COMANDOS, ATALHO DE VELOCIDADES, BOTÃO DE EMERGÊNCIA, CHAVE DE SEGURANÇA, VERIFICAÇÃO CARDÍACA, MOTOR 3CV Peak Power (2CV nominal), VELOCIDADE (KM/H) 0 a 18, SISTEMA DE AMORTECIMENTO Coxins Elásticos, SHOCK ABSORBER CONTROL,Sim - Opcional no modelo RT 250 G3S, SISTEMA DE INCLINAÇÃO Eletrônico, INCLINAÇÃO 0 a 15% com incremento de 1%, COMPRIMENTO (CM) 212, LARGURA (CM) 86, ALTURA (CM) 145, ÁREA OCUPADA (M²) 1,82, ÁREA DE CORRIDA (CM) 50 x 148, DIMENSIONAL EMBALADO - CXLXA (CM) 213 x 91,5 x 58, CAPACIDADE DE USO (KG) 160 kg, PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 161 kg, ESTRUTURA Aço, PINTURA Eletrostática, CARENAGEM Icorene rotomoldado, DECK Dua, ALINHAMENTO DE LONA Manual, TENSÃO 110 V,LUBRIFICAÇÃO Isenta, PERÍODICIDADE DA LUBRIFICAÇÃO - RODAS DE TRANSPORTE Sim - Região frontal, GARANTIA Até 5 anos. Inf. detal.: Esteira ergométrica profissional: PAINEL: Programável e multifuncional; Display: LCD de 7 polegadas; Funções do painel: velocidade, cronômetro, distância, queima calórica, monitoramento cardíaco e inclinação. PROGRAMAS DE TREINAMENTO: 59 programas - manual, predefinidos, programa de queima calórica, programas de frequência cardíaca e customizáveis, com indicadores sonoros em todos os estágios do treinamento. ATALHOS DE COMANDOS: 12 atalhos de velocidade e programas de treinamento. COMODIDADES: exclusivo painel com função especial para recarregar Smartphones; suporte para Smartphones, tablets e livros estrategicamente posicionado; Comandos extras de velocidade e inclinação posicionados no pega-mão para maior conforto dos usuários, principalmente dos atletas especiais; Gráfico de referência de frequência cardíaca e queima calórica; 2 porta-garrafas e 2 amplos suportes para acessórios; pega-mão anatômico e de fácil higienização; estribos antiderrapantes ao longo de toda a área útil para

Quantidade: 1 **Valor Unit.: 14.900,00** Total Item: 14.900,00

AAZ SAÚDE PRODUTOS MÉDICOS E HOSPITALARES **17.238.455/0001-42** **6.260,00**

LOTE 8 Quant.: 1 Num: 074 420,00 **Total: 1.260,00**

Item: 1 Unidade: UN Marca: VAGALUMY Modelo: IV-05

Descrição: Infra vermelho com pedestal - Aparelho Infravermelho; Com dimer para regulagem de intensidade luminosa; Regulável em altura; Montado sobre base de polietileno injetado de alto impacto, dotado de 4 pés desmontáveis e com rodízios giratórios; Haste flexível, para melhor direcionamento do foco de luz; Refletor de alumínio anodizado; Disponível em 110 e 220V; Acompanha lâmpada de 150w (110w).

Quantidade: 3 **Valor Unit.: 420,00** Total Item: 1.260,00

LOTE 12 Quant.: 1 Num: 002 1.250,00 **Total: 5.000,00**

Item: 1 Unidade: UN Marca: IBRAMED Modelo: SONOPULSE III

**PREFEITURA MUNICIPAL DE JACUPIRANGA - SP
JACUPIRANGA-SP**

Descrição: ULTRASSOM para fisioterapia - Transdutor anatômico multifrequência de 1 e 3MHz à prova de água; Emissão em modo contínuo e pulsado nas frequências: 100 Hz, modulado em 50%, 20% e 10% 48 Hz, modulado em 20% e 10% 16 Hz, modulado em 20% e 10%; Memória de 17 protocolos de tratamento e gravação de até 18 protocolos do usuário; Painel com teclado suave, e display gráfico azul de cristal líquido com iluminação; Proteção de sobre aquecimento do transdutor; Detecção de mal contato do cabo do transdutor; Alimentação: 100 a 240Vac 50/60Hz (automático); Consumo máximo: 65 VA; Fusíveis: 2,0 A (250V 20AG); Temporizador: 1 a 20 minutos; Frequência de Operação: 1e 3MHz \pm 5%; Modo de operação: Contínuo; Modo de Operação da Saída do U.S.: Contínuo e Pulsado; Indicação do controle de saída: Intensidade em W/cm² ou Watts; Potência efetiva máxima de saída: Modo contínuo: 7,2W \pm 20% Modo pulsado: 10,5W \pm 20%; Intensidade efetiva máxima: Modo contínuo: 2W/cm² Modo pulsado: 3W/cm²; Cabeçotes Aplicadores (transdutores): Tipo: Colimado Frequência de Operação: 1,0 e 3MHz \pm 5%, Área geométrica: 15cm², Área de radiação efetiva (ERA): 3.6cm² \pm 10%, Relação de Intensidade (BNR) Max.: 6.0: 1, Estanqueidade penetração de água: IPX7, Potência Acústica Máxima: 10 Watts; Proteção contra risco de choque elétrico: Classe II; Grau de proteção da parte aplicada: Tipo BF; Proteção contra penetração de Água: IPX0; Acordo com as normas NBR IEC 60601.1 , NBR IEC 60601.1.2 e IEC 60601.2.5; Classificação UMDNSTM: 11; Itens inclusos: 01 transdutor 5cm² multifrequência de 1 e 3MHz; 01 bisnaga de gel 250ml (Ref. 7000/250); 01 cabo de força; 01 manual de referência rápido; 01 CD com manuais do usuário; 01 suporte para transdutor; 01 fita adesiva. ANVISA.

Quantidade: 4

Valor Unit.: 1.250,00

Total Item: 5.000,00

AUTORIDADE: ROBERTO CARLOS GARCIA

PREGOEIRO: DENIS DA SILVA PINTO

MEMBRO DE EQUIPE DE APOIO CRISLEINE TIEMI UCHIDA MENDES

EQUIPE DE APOIO THOMAZ ANTONIO MANCINI MARTINS

MEMBRO DE EQUIPE DE APOIO RAINE DE SOUZA RIBEIRO