

ATA DE LICITAÇÃO Nº 65/2018


PROCEDIMENTO LICITATÓRIO Nº. 98/2018


EDITAL PREGÃO PRESENCIAL Nº. 47/2018


ATA DA SESSÃO DA LICITAÇÃO SOB A MODALIDADE PREGÃO PRESENCIAL QUE VERSA SOBRE: FORMAÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE FISIOTERAPIA.

Às 09:00 horas nove horas do dia 16/10/2018 (dezesesseis dias de outubro de 2018), nesta cidade de Laranjal, Estado do Paraná, no edifício da Prefeitura Municipal, sito à Rua Pernambuco, nº 501, na sala de Licitações, reuniu-se o Pregoeiro e a Equipe de Apoio, nomeados através da Portaria nº. 315/2018 de 19 de Setembro de 2018, para recebimento dos documentos de credenciamento, de proposta de preços e de habilitação, da licitação em referência. Pela Comissão foi constatado que o Edital de Licitação – PREGÃO PRESENCIAL Nº.47/2018 foi expedido em data de 27/09/2018 (vinte e sete dias de setembro de 2018), sendo publicado no Mural da Prefeitura e no Sítio do Município www.laranjal.pr.gov.br e no Diário da AMP no dia 02/10/2018 (dois dias de outubro de 2018), e no Diário Oficial do Estado dia 02/10/2018 (dois dias de outubro de 2018).

Compareceram no dia da licitação os seguintes proponentes:


ECO FARMAS COMÉRCIO DE MEDICAMENTOS
LTDA
85.477.586/0001-32
RUA SANTA CATARINA, 850 - CEP: 85801040 -
BAIRRO: CENTRO CIDADE/UF: Cascavel/PR
EUCLIDES LUIZ TOMAZELLI
060.116.839-91


M J GAMBETTA SOLUÇÕES INDUSTRIAIS ME
22.572.455/0001-14
R. RIOI GRANDE DO SUL, 402 - CEP: 85906140
- BAIRRO: JD PORTO ALEGRE CIDADE/UF:
Toledo/PR
MARCIO JOEL GAMBETTA
809.304.090-00


VS COSTA E CIA LTDA
05.286.960/0001-83
RUA FRANCELEHO, 69 - CEP: 86707040 -
BAIRRO: VILA NOVA CIDADE/UF: Arapongas/PR
RONALDO LUIZ CESTARI
878.485.979-20









Aberta a sessão, o Pregoeiro passou a explicar aos proponentes presentes à forma que ocorrerá o procedimento que ora se inicia. Após esclarecimentos, foi solicitado aos representantes das licitantes presentes que entregassem as documentações relativas ao credenciamento, cuja validade foi analisada pelo Pregoeiro e pela Equipe de Apoio.

Seguindo o rito estabelecido pela modalidade Pregão, passamos às aberturas dos envelopes referentes as propostas de preços das empresas.

As empresas apresentaram propostas condizentes com edital e anexo.

| ECO FARMAS COMÉRCIO DE MEDICAMENTOS LTDA | | | | | | |
|--|------|---|-----------|---------------|----------------|-------------|
| Lote | Item | Produto/Produto | Marca | Quantidade de | Preço unitário | Preço total |
| 1 | 1 | MARTELO DE BUCK Equipamento utilizado para testar reflexos articulares e para medir a sensibilidade nervosa. Martelo em aço inoxidável, extremidades de borracha, escova rosqueada na extremidade do cabo, agulha inserida na extremidade da cabeça. | ABC | 1,00 | 54,90 | 54,90 |
| 1 | 4 | OXIMETRO DE PULSO Equipamento que avalia o nível de oxigênio no sangue. Modelo compacto e portátil, visor com LED, informa o nível de bateria, painel informa SpO2, FC e barra de intensidade do pulso. | BIOLAND | 6,00 | 255,00 | 1.530,00 |
| 1 | 5 | MACA Maca fixa para atendimento de fisioterapia individualizado. Maca de madeira, espuma de densidade 28, revestida por courovim anticolor, dimensões aproximadas: 80cm x 190cm x 83cm (CxLxA). Capacidade suportada: 450kg. | ZILMOVEIS | 1,00 | 800,00 | 800,00 |
| 1 | 6 | DIVÃ BAIXO Tablado que facilita a acomodação do paciente proporcionando maior segurança a fisioterapia. Tablado de madeira, espuma de densidade 28, revestido por courovim anticolor, dimensões aproximadas: 186cm x 135cm, 44cm (CxLxA) | ZILMOVEIS | 1,00 | 1.000,00 | 1.000,00 |
| 1 | 7 | BARRAS PARALELAS Equipamento utilizado para reabilitação e treino da marcha, estrutura em aço, regulagem até no máximo de 1,10m; corrimão em madeira; 1 par de corrimãos em madeira de aproximadamente 3 metros de comprimento, dotada de 3 barras verticais de cada lado, piso antiderrapante. | ARKTUS | 1,00 | 2.115,00 | 2.115,00 |
| 1 | 8 | ESCADA DE CANTO Equipamento utilizado para reabilitação, treino da marcha, equilíbrio, propriocepção articular, escada com rampa de madeira montada em L, 3 degraus revestidos | ARKTUS | 1,00 | 1.915,00 | 1.915,00 |

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten initials and signature

| | | | | | | |
|---|----|---|---------------|------|----------|-----------|
| | | com piso antiderrapante, corrimãos em madeira para adulto e criança. | | | | |
| 1 | 9 | ESCADA AUXILIAR COM 2 DEGRAUS Armação tubular, com revestimento sintético, degraus com revestimento antiderrapante, pés com ponteira de borracha. | ART MED | 1,00 | 144,00 | 144,00 |
| 1 | 10 | ESPALDAR Utilizado para alongamento, exercícios de fortalecimento muscular e reabilitação motora, estrutura de madeira com 12 espaldar, barra de barras de apoio, barras de apoio de aproximadamente 45mm de Ling diametro, com distancia entre barras de aproximadamente 18cm, furação para fixação na parede, capacidade suportada: 95kg. | ARKTUS | 1,00 | 563,00 | 563,00 |
| 1 | 11 | RAMPA DE ALONGAMENTO Utilizado para alongamento de triceps sural. Estrutura de madeira, piso antiderrapante, dimensões aproximadas: 42cm x 36cm x 15cm. | CARCI | 1,00 | 102,28 | 102,28 |
| 1 | 12 | ROLO DE POSICIONAMENTO Utilizado para posicionar o paciente para realizar a terapia, rolo de espuma, revestido com courvim, dimensões aproximadas: 60cm x 25cm. | CARCI | 2,00 | 163,30 | 326,60 |
| 1 | 13 | TRAVESSEIRO Travesseiro em espuma, revestido com courvim, dimensões aproximadas: 40cm x 60cm. | ARKTUS | 2,00 | 32,50 | 65,00 |
| 1 | 14 | CUNHA MEDIDA EM ESPUMA Utilizada para posicionar o paciente para realizar a terapia, revestida em courvim, dimensões aproximadas: 47cm x 30cm x 50cm. | ARKTUS | 1,00 | 150,00 | 150,00 |
| 1 | 15 | BICICLETA ERGOMETRICA HORIZONTAL Utilizada para reabilitação funcional aerobica, fortalecimento de membros inferiores, display em LCD, monitoramento: distancia, cronometro, monitorização cardiaca, calorias, nivel de carga e relógio, dimensões aproximadas: 1,14m 0,63m 1,04m. | DREAN FITNESS | 2,00 | 3.690,00 | 7.380,00 |
| 1 | 16 | ESTEIRA ELÉTRICA ERGOMÉTRICA Utilizada para reabilitação funcional aerobica. Tres regulagens de inclinação, velocidade ajustavel ate 16km/h, painel de LCD, monitoramento: distancia, tempo, calorias, pulso, programas e velocidades, monitoramento cardiaco, programas pré definidos de motivação de exercicios, dimensões aproximadas da lona: 40cm x 120cm, dimensões aproximadas do produto: 165cm, 66cm, 127cm. | DREAN FITNESS | 2,00 | 5.480,00 | 10.960,00 |
| 1 | 17 | ANDADOR ADULTO Utilizado para treino da marcha com meio auxiliar, material de aluminio, regulavel, ponteira de borracha antiderrapante, dobravel e articulavel, | INDAIA | 1,00 | 102,50 | 102,50 |

Lucy

✓

Paulo

[Handwritten signatures and initials]

| | | | | | | |
|---|----|---|---------|-------|--------|----------|
| | | capacidade suportada: 90kg. | | | | |
| 1 | 18 | ANDADOR INFANTIL Utilizado para treino de marcha com meio auxiliar, material de alumínio, regulavel, ponteira de borracha antiderrapante, dobravel e articulavel, capacidade suportavel: 80kg. | INDAIA | 1,00 | 120,50 | 120,50 |
| 1 | 19 | BENGALA 4 PONTAS Utilizado para treino de marcha com meio auxiliar, material de alumínio, regulavel, ponteira de borracha antiderrapante, altura maxima: 93cm, altura minima: 81cm, capacidade suportada: 100kg. | ALO | 1,00 | 70,00 | 70,00 |
| 1 | 20 | MULETA CANADENSE ADULTO Utilizado para treino da marcha com meio auxiliar, material de alumínio, braçadeira de polipropileno e anatômico, apoio de mão de polipropileno de facil preensão, trava de segurança, nivel de regulagem, ponteira de borracha antiderrapante, capacidade suportada: 90kg. | ALO | 1,00 | 140,00 | 140,00 |
| 1 | 21 | MULETA AUXILIAR ADULTO Utilizado para treino da marcha com meio auxiliar, material de alumínio, apoio de mão e axilar de borracha, nivel de regulagem, ponteira de borracha antiderrapante. | ALO | 1,00 | 174,00 | 174,00 |
| 1 | 25 | OCULOS PARA LASER Oculos de segurança para o profissional de saúde e paciente, constituído de armação em nylon resistente e flexível, lente de oculos para laser policarbonato, lente com tratamento antirisco, proteção contra a grande quantidade de luz, infravermelho e contra raios UVA e UVB. | ARKTUS | 1,00 | 199,00 | 199,00 |
| 1 | 26 | CORRENTES TENS/FES Utilizado para auxiliar no tratamento de disfunções neuromusculares através da eletroestimulação, auxilia no tratamento das algias, equipamento com duas correntes TENS e FES, protocolos de tratamento pré definidos, canais de ajuste de intensidade independentes, tecla que permita gerar estímulos manual de contração, programação via teclado, painel frontal LCD, timer, bivolt. | IBRAMED | 2,00 | 654,00 | 1.308,00 |
| 1 | 27 | ELETRODOS DE SILICONE LAVAVEL Utilizado para equipamentos de eletroterapia, material de silicone, reutilizáveis, material de boa condutibilidade. | CARCI | 40,00 | 24,00 | 960,00 |
| 1 | 29 | BOLA SUIÇA - 55 CM Utilizada para força muscular, resistencia, flexibilidade e equilibrio. Fabricado em material latex, suporta ate 200 kg, sistema antiestouro, bico reserva, 55 cm de diametro. | ARKTUS | 3,00 | 52,00 | 156,00 |
| 1 | 30 | BOLA SUIÇA - 65 CM Utilizada pela força muscular, resistencia, flexibilidade e equilibrio, fabricado em material latex, | ARKTUS | 3,00 | 59,50 | 178,50 |

Lucy

Lucy

✓

[Handwritten signature]

R

| | | | | | | |
|---|----|--|-----------|------|--------|--------|
| 1 | 31 | suporta ate 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 65 cm de diametro. BOLA SUIÇA - 85 CM Utilizada pela força muscular, resistencia, flexibilidade e equilibrio, fabricado em material latex, suporta ate 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 85 cm de diametro. | ARKTUS | 1,00 | 80,00 | 80,00 |
| 1 | 33 | FAIXA ELASTICA RESISTENCIA MEDIA Utilizada para exercicios fisicos de reabilitação e fortalecimento, confeccionada em borracha, com sistema de resistencia progressiva, 1 metro de comprimento, grau de resistencia media. | CARCI | 5,00 | 30,60 | 153,00 |
| 1 | 34 | FAIXA ELASTICA RESISTENCIA FRACA Utilizada para exercicios fisicos de reabilitação e fortalecimento, confeccionada em borracha com sistema de resistencia progressiva, 1 metro de comprimento, grau de resistencia fraca. | CARCI | 1,00 | 25,80 | 25,80 |
| 1 | 45 | BALANCIM - BALANÇO DE PROPRIOCEPÇÃO Utilizado para treino de propriocepção, equilibrio bipodal e unipodal, descarga de peso, fortalecimento da musculatura da cadeia inferior, reabilitação neurologica, antiferruginoso, plataforma central fixadas por correntes zincadas, piso revestido de material antiderrapante, dimensões aproximadas externa total: 0,70x0,40x0,55m (CxLxA). Dimensões aproximadas. peso:4,8kg interna:0,40x0,20cn(CXL) | CARCI | 1,00 | 380,00 | 380,00 |
| 1 | 46 | CAMA ELASTICA - TRAMPOLIM Utilizado para treinamento aerobio, equilibrio e fortalecimento. Sistema de rosca para melhor fixação e segurança; Altura:0,22m; diametro:1m, peso maximo suportado: 100kg. Composição: estrutura em aço carbono, acoplado em nylon preto, tela trampolim. | CARCI | 3,00 | 329,00 | 987,00 |
| 1 | 47 | MESA CARRINHO AUXILIAR COM PRATELEIRAS Utilizada para acomodar o material e os equipamentos durante o atendimento fisioterapeutico, composta por: estrutura de aço, tres prateleiras em MDF, sistema de rodizios, suporte para cabos, desmontavel. Dimensões e pesos aproximados:0,50m X 0,40m X 0,90m (C X L X A). Peso:11,5kg | ZILMOVEIS | 1,00 | 391,70 | 391,70 |
| 1 | 49 | TABUA DE EQUILIBRIO PARA PROPRIOCEPÇÃO Acessório para exercicio de coordenação motora, fortalecimento, equilibrio e propriocepção de membros inferiores, composto por madeira, tecido emborrachado, piso revestido de material antiderrapante, suporta ate 100kg, dimensões apriximadas: 57.0cm x 40.0cm x 10.0cm | ARKTUS | 1,00 | 122,00 | 122,00 |

Lucy

Fai

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

| | | | | | | |
|--------------------------------------|----|---|----------------|------|--------|-----------|
| 1 | 50 | peso:4.0kg TABUA DE PROPRIOCEPÇÃO REDONDA Acessorio para exercicio de coordenação motora, fortalecimento, equilibrio e propriocepção de membros inferiores, composto por madeira, tecido emborrachado, piso revestido de material antiderrapante, suporta ate 235kg, dimensões e pesos aproximados: 40.0cm x 40.0cm x 7.5cm peso:1.512kg | ARKTUS | 1,00 | 87,00 | 87,00 |
| 1 | 51 | INSPIROMETRO DE INCENTIVO ADULTO Exercitador respiratorio para prevenção e tratamentos de doenças broncopulmonares e atelectasias, material em polipropileno. Dimensões: 13,5 x 6,9 x 14,2 cm; Posicionamento do ponteiro: modulação em 0 - Facil, 1 - regular, 2 - dificil, 3 - muito dificil, que contenha 01 corpo montado, 01 bocal, 01 mangueira. | NCS RESPIRON | 2,00 | 29,00 | 58,00 |
| 1 | 52 | INSPIROMETRO DE INCENTIVO INFANTIL Indicado para iniciação dos exercicios respiratorios em crianças, material em polipropileno, dimensões: 13,5 x 6,9 x 14,2 cm, posicionamento do ponteiro: modulação em 0 - facil, 1 - regular, 2 - dificil, 3 - muito dificil, que contenha 01 corpo montado, 01 bocal, 01 mangueira, com kit de adesivos para personalização ludica infantil. | NCS RESPIRON | 2,00 | 44,00 | 88,00 |
| 1 | 54 | TERAPIA VIBRATORIA EXPIRATORIA Terapia vibratoria expiratoria para mobilização de secreções, uso individual: não descartavel, pressão expiratoria positiva, oscilação aerea, aceleração de fluxo de ar intermitente, material do corpo, tampa e cone: polipropileno, material do bocal: PVC, material da esfera: aço carbono com revestimento superficial, pressão não superior a 18 cm H2o, frequencia obtida de 7 a 19 Hz, comprimento: 12,5cm, esfera: 1,9cm, peso:120g. | NCS NEW SKAKER | 2,00 | 62,00 | 124,00 |
| 1 | 55 | NEBULIZADOR PORTATIL - INALADOR AAR COMPRIMIDO Tensão: 127/220 (VCA), frequencia em torno de 60Hz consumo em torno de 80w, potencia em torno de 1/40 hp, sistema pistao, mascara adulto e infantil em comprimido silicone flexivel, copo reservatorio com capacidade de 10nn1, extensão com conector para ar comprimido com 1,5 metros. | G TECH | 1,00 | 385,00 | 385,00 |
| Total por Lote | | | | | | 33.395,78 |
| TOTAL | | | | | | 33.395,78 |
| M J GAMBETTA SOLUÇÕES INDUSTRIAIS ME | | | | | | |

Amey

José

Alc
[Signature]
R

| Lote | Item | Produto/Produto | Marca | Quantida de | Preço unitário | Preço total |
|------|------|---|------------|-------------|----------------|-------------|
| 1 | 5 | MACA Maca fixa para atendimento de fisioterapia individualizado. Maca de madeira, espuma de densidade 28, revestida por courvim anticalor, dimensões aproximadas: 80cm x 190cm x 83cm (CxLxA). Capacidade suportada: 450kg. | ZIL MOVEIS | 1,00 | 790,00 | 790,00 |
| 1 | 6 | DIVÃ BAIXO Tablado que facilita a acomodação do paciente proporcionando maior segurança a fisioterapia. Tablado de madeira, espuma de densidade 28, revestido por courvim anticalor, dimensões aproximadas: 186cm x 135cm, 44cm (CxLxA) | ZIL MOVEIS | 1,00 | 985,00 | 985,00 |
| 1 | 7 | BARRAS PARALELAS Equipamento utilizado para reabilitação e treino da marcha, estrutura em aço, regulagem ate no maximo de 1,10m; corrimão em madeira; 1 par de corrimãos em madeira de aproximadamente 3 metros de comprimento, dotada de 3 barras verticais de cada lado, piso antiderrapante. | ARKTUS | 1,00 | 2.078,00 | 2.078,00 |
| 1 | 8 | ESCADA DE CANTO Equipamento utilizado para reabilitação, treino da marcha, equilíbrio, propriocepção articular, escada com rampa de madeira montada em L, 3 degraus revestidos com piso antiderrapante, corrimãos em madeira para adulto e criança. | ZIL MOVEIS | 1,00 | 1.879,00 | 1.879,00 |
| 1 | 9 | ESCADA AUXILIAR COM 2 DEGRAUS Armação tubular, com revestimento sintético, degraus com revestimento antiderrapante, pés com ponteira de borracha. | ARKTUS | 1,00 | 143,00 | 143,00 |
| 1 | 10 | ESPALDAR Utilizado para alongamento, exercicios de fortalecimento muscular e reabilitação motora, estrutura de madeira com 12 espaldar, barra de barras de apoio, barras de apoio de aproximadamente 45mm de Ling diametro, com distancia entre barras de aproximadamente 18cm, furação para fixação na parede, capacidade suportada: 95kg. | ZIL MOVEIS | 1,00 | 553,00 | 553,00 |
| 1 | 11 | RAMPA DE ALONGAMENTO Utilizado para alongamento de triceps sural. Estrutura de madeira, piso antiderrapante, dimensões aproximadas: 42cm x 36cm x 15cm. | ZIL MOVEIS | 1,00 | 101,00 | 101,00 |
| 1 | 12 | ROLO DE POSICIONAMENTO Utilizado para posicionar o paciente para realizar a terapia, rolo de espuma, revestido com courvim, dimensões aproximadas: 60cm x 25cm. | ARKTUS | 2,00 | 160,00 | 320,00 |
| 1 | 13 | TRAVESSEIRO Travesseiro em espuma, revestido com courvim, dimensões | ARKTUS | 2,00 | 32,53 | 65,06 |

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

| | | | | | | |
|---|----|---|---------|------|----------|-----------|
| | | aproximadas: 40cm x 60cm. | | | | |
| 1 | 14 | CUNHA MEDIDA EM ESPUMA Utilizada para posicionar o paciente para realizar a terapia, revestida em courvim, dimensões aproximadas: 47cm x 30cm x 50cm. | ARKTUS | 1,00 | 148,00 | 148,00 |
| 1 | 15 | BICICLETA ERGOMETRICA HORIZONTAL Utilizada para reabilitação funcional aerobica, fortalecimento de membros inferiores, display em LCD, monitoramento: distancia, cronometro, monitorização cardiaca, calorias, nivel de carga e relógio, dimensões aproximadas: 1,14m 0,63m 1,04m. | DREAM | 2,00 | 3.632,00 | 7.264,00 |
| 1 | 16 | ESTEIRA ELÉTRICA ERGOMÉTRICA Utilizada para reabilitação funcional aerobica. Tres regulagens de inclinação, velocidade ajustavel ate 16km/h, painel de LCD, monitoramento: distancia, tempo, calorias, pulso, programas e velocidades, monitoramento cardiaco, programas pré definidos de motivação de exercicios, dimensões aproximadas da lona: 40cm x 120cm, dimensões aproximadas do produto: 165cm, 66cm, 127cm. | DREAM | 2,00 | 5.407,00 | 10.814,00 |
| 1 | 17 | ANDADOR ADULTO Utilizado para treino da marcha com meio auxiliar, material de aluminio, regulavel, ponteira de borracha antiderrapante, dobravel e articulavel, capacidade suportada: 90kg. | MERCUR | 1,00 | 120,00 | 120,00 |
| 1 | 18 | ANDADOR INFANTIL Utilizado para treino de marcha com meio auxiliar, material de aluminio, regulavel, ponteira de borracha antiderrapante, dobravel e articulavel, capacidade suportavel: 80kg. | AG | 1,00 | 120,00 | 120,00 |
| 1 | 20 | MULETA CANADENSE ADULTO Utilizado para treino da marcha com meio auxiliar, material de aluminio, braçadeira de polipropileno e anatomico, apoio de mão de polipropileno de facil preensão, trava de segurança, nivel de regulagem, ponteira de borracha antiderrapante, capacidade suportada: 90kg. | AG | 1,00 | 140,00 | 140,00 |
| 1 | 21 | MULETA AUXILIAR ADULTO Utilizado para treino da marcha com meio auxiliar, material de aluminio, apoio de mão e axilar de borracha, nivel de regulagem, ponteira de borracha antiderrapante. | AG | 1,00 | 171,00 | 171,00 |
| 1 | 25 | OCULOS PARA LASER Oculos de segurança para o profissional de saude e paciente, constituído de armação em nylon resistente e flexível, lente de oculos para laser policarbonato, lente com tratamento antirisco, proteção contra a grande quantidade de luz, infravermelho e contra raios UVA e UVB. | KALIPSO | 1,00 | 195,00 | 195,00 |

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten mark

Handwritten signature

Handwritten mark

| | | | | | | |
|---|----|--|---------|-------|-------|--------|
| 1 | 27 | ELETRODOS DE SILICONE LAVAVEL Utilizado para equipamentos de eletroterapia, material de silicone, reutilizáveis, material de boa condutibilidade. | ARKTUS | 40,00 | 23,00 | 920,00 |
| 1 | 28 | BOLA SUIÇA - 45 CM Utilizada para força muscular, resistencia, flexibilidade e equilibrio, fabricado em material latex, suporta ate 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 45 cm de diametro. | ARKTUS | 3,00 | 42,00 | 126,00 |
| 1 | 29 | BOLA SUIÇA - 55 CM Utilizada para força muscular, resistencia, flexibilidade e equilibrio. Fabricado em material latex, suporta ate 200 kg, sistema antiestouro, bico reserva, 55 cm de diametro. | ARKTUS | 3,00 | 51,00 | 153,00 |
| 1 | 30 | BOLA SUIÇA - 65 CM Utilizada pela força muscular, resistencia, flexibilidade e equilibrio, fabricado em material latex, suporta ate 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 65 cm de diametro. | LIVE UP | 3,00 | 59,00 | 177,00 |
| 1 | 31 | BOLA SUIÇA - 85 CM Utilizada pela força muscular, resistencia, flexibilidade e equilibrio, fabricado em material latex, suporta ate 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 85 cm de diametro. | ARKTUS | 1,00 | 79,00 | 79,00 |
| 1 | 32 | BOLA FEIJÃO - 90 X 45 CM Utilizada pela força muscular, resistencia, flexibilidade e equilibrio, fabricado em material latex, suporta ate 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 90X45 CM de diametro. | LIVE UP | 2,00 | 90,00 | 180,00 |
| 1 | 33 | FAIXA ELASTICA RESISTENCIA MEDIA Utilizada para exercicios fisicos de reabilitação e fortalecimento, confeccionada em borracha, com sistema de resistencia progressiva, 1 metro de comprimento, grau de resistencia media. | LIVE UP | 5,00 | 30,00 | 150,00 |
| 1 | 34 | FAIXA ELASTICA RESISTENCIA FRACA Utilizada para exercicios fisicos de reabilitação e fortalecimento, confeccionada em borracha com sistema de resistencia progressiva, 1 metro de comprimento, grau de resistencia fraca. | LIVE UP | 1,00 | 25,00 | 25,00 |
| 1 | 35 | FAIXA ELASTICA RESISTENCIA FORTE Utilizada para exercicios fisicos de reabilitação e fortalecimento, confeccionada em borracha com sistema de resistencia progressiva, 1 metro de comprimento, grau de resistencia forte. | LIVE UP | 5,00 | 30,00 | 150,00 |
| 1 | 41 | TORNOZELEIRA 2KG Utilizado para exercicios de fortalecimento, confeccionado em bagum ou material de alta resistencia, revestimento vinilico preenchida com esferas de ferro em quantidade ideal para atingir a carga necessaria, fechamento em velcro. | ARKTUS | 3,00 | 18,00 | 54,00 |
| 1 | 42 | TORNOZELEIRA 3KG Utilizado para exercicios de fortalecimento, | ARKTUS | 3,00 | 23,00 | 69,00 |

Lucy

José

✓

[Signature]

[Handwritten mark]

| | | | | | | |
|---|----|--|------------|------|--------|--------|
| | | confeccionado em bagum ou material de alta resistencia, revestimento vinilico preenchida com esferas de ferro em quantidade ideal para atingir a carga necessaria, fechamento em velcro. | | | | |
| 1 | 43 | TORNOZELEIRA 5KG Utilizado para exercicios de fortalecimento, confeccionado em bagum ou material de alta resistencia, revestimento vinilico preenchida com esferas de ferro em quantidade ideal para atingir a carga necessaria, fechamento em velcro. | ARKTUS | 1,00 | 54,00 | 54,00 |
| 1 | 45 | BALANCIM - BALANÇO DE PROPRIOCEPÇÃO Utilizado para treino de propriocepção, equilibrio bipodal e unipodal, descarga de peso, fortalecimento da musculatura da cadeia inferior, reabilitação neurologica, antiferruginoso, plataforma central fixadas por correntes zincadas, piso revestido de material antiderrapante, dimensões aproximadas externa total: 0,70x0,40x0,55m (CxLxA). Dimensões aproximadas. peso:4,8kg interna:0,40x0,20cn(CXL) | METALNOBRE | 1,00 | 375,00 | 375,00 |
| 1 | 46 | CAMA ELASTICA - TRAMPOLIM Utilizado para treinamento aerobio, equilibrio e fortalecimento. Sistema de rosca para melhor fixação e segurança; Altura:0,22m; diametro:1m, peso maximo suportado: 100kg. Composição: estrutura em aço carbono, acoplado em nylon preto, tela trampolim. | DREAM | 3,00 | 322,00 | 966,00 |
| 1 | 47 | MESA CARRINHO AUXILIAR COM PRATELEIRAS Utilizada para acomodar o material e os equipamentos durante o atendimento fisioterapeutico, composta por: estrutura de aço, tres prateleiras em MDF, sistema de rodizios, suporte para cabos, desmontavel. Dimensões e pesos aproximados:0,50m X 0,40m X 0,90m (C X L X A). Peso:11,5kg | ARKTUS | 1,00 | 383,00 | 383,00 |
| 1 | 48 | DISCO DE EQUILIBRIO FLEXIVEL COM BOMBA DE AR Acessorio para exercicios de cordenação motora, equilibrio e propriocepção de membros inferiores. Composto por: material vinilico PVC flexivel, não toxico, com superficie rugosa, suporta atpe 100kg, dimensões e pesos aproximados: 35.0cm x 6.0cm. (DXA). PESO:1,7kg | LIVE UP | 2,00 | 77,00 | 154,00 |
| 1 | 49 | TABUA DE EQUILIBRIO PARA PROPRIOCEPÇÃO Acessorio para exercicio de coordenação motora, fortalecimento, equilibrio e propriocepção de membros inferiores, composto por madeira, tecido emborrachado, piso revestido de material antiderrapante, suporta ate 100kg, dimensões aprximadas: 57.0cm x 40.0cm x 10.0cm | ZIL MOVEIS | 1,00 | 120,00 | 120,00 |

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

| | | | | | | |
|----------------|----|---|------------|------|-------|-----------|
| 1 | 50 | peso:4.0kg TABUA DE PROPRIOCEPÇÃO REDONDA Acessorio para exercicio de coordenação motora, fortalecimento, equilibrio e propriocepção de membros inferiores, composto por madeira, tecido emborrachado, piso revestido de material antiderrapante, suporta ate 235kg, dimensões e pesos aproximados: 40.0cm x 40.0cm x 7.5cm peso:1.512kg | ZIL MOVEIS | 1,00 | 85,00 | 85,00 |
| Total por Lote | | | | | | 30.106,06 |
| TOTAL | | | | | | 30.106,06 |

VS COSTA E CIA LTDA

| Lote | Item | Produto/Produto | Marca | Quantida de | Preço unitário | Preço total |
|------|------|---|--------|-------------|----------------|-------------|
| 1 | 5 | MACA Maca fixa para atendimento de fisioterapia individualizado. Maca de madeira, espuma de densidade 28, revestida por courvim anticalor, dimensões aproximadas: 80cm x 190cm x 83cm (CxLxA). Capacidade suportada: 450kg. | ARKTUS | 1,00 | 755,98 | 755,98 |
| 1 | 6 | DIVÃ BAIXO Tablado que facilita a acomodação do paciente proporcionando maior segurança a fisioterapia. Tablado de madeira, espuma de densidade 28, revestido por courvim anticalor, dimensões aproximadas: 186cm x 135cm, 44cm (CxLxA) | ARKTUS | 1,00 | 945,24 | 945,24 |
| 1 | 7 | BARRAS PARALELAS Equipamento utilizado para reabilitação e treino da marcha, estrutura em aço, regulagem ate no maximo de 1,10m; corrimão em madeira; 1 par de corrimãos em madeira de aproximadamente 3 metros de comprimento, dotada de 3 barras verticais de cada lado, piso antiderrapante. | ARKTUS | 1,00 | 1.994,56 | 1.994,56 |
| 1 | 8 | ESCADA DE CANTO Equipamento utilizado para reabilitação, treino da marcha, equilibrio, propriocepção articular, escada com rampa de madeira montada em L, 3 degraus revestidos com piso antiderrapante, corrimãos em madeira para adulto e criança. | ARKTUS | 1,00 | 1.803,38 | 1.803,38 |
| 1 | 10 | ESPAIDAR Utilizado para alongamento, exercicios de fortalecimento muscular e reabilitação motora, estrutura de madeira com 12 espaldar, barra de barras de apoio, barras de apoio de aproximadamente 45mm de Ling diametro, com distancia entre barras de aproximadamente 18cm, furação para fixação na parede, capacidade suportada: 95kg. | ARKTUS | 1,00 | 563,13 | 563,13 |
| 1 | 11 | RAMPA DE ALONGAMENTO Utilizado | ARKTUS | 1,00 | 96,14 | 96,14 |

Amey

for [Signature]

[Signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

| | | | | | | |
|---|----|---|-------------------|------|----------|-----------|
| | | para alongamento de tríceps sural. Estrutura de madeira, piso antiderrapante, dimensões aproximadas: 42cm x 36cm x 15cm. | | | | |
| 1 | 12 | ROLO DE POSICIONAMENTO Utilizado para posicionar o paciente para realizar a terapia, rolo de espuma, revestido com couro, dimensões aproximadas: 60cm x 25cm. | ARKTUS | 2,00 | 153,53 | 307,06 |
| 1 | 14 | CUNHA MEDIDA EM ESPUMA Utilizada para posicionar o paciente para realizar a terapia, revestida em couro, dimensões aproximadas: 47cm x 30cm x 50cm. | ARKTUS | 1,00 | 141,10 | 141,10 |
| 1 | 15 | BICICLETA ERGOMETRICA HORIZONTAL Utilizada para reabilitação funcional aeróbica, fortalecimento de membros inferiores, display em LCD, monitoramento: distância, cronômetro, monitorização cardíaca, calorias, nível de carga e relógio, dimensões aproximadas: 1,14m 0,63m 1,04m. | DREAM-MAG | 2,00 | 3.484,58 | 6.969,16 |
| 1 | 16 | ESTEIRA ELÉTRICA ERGOMÉTRICA Utilizada para reabilitação funcional aeróbica. Três regulagens de inclinação, velocidade ajustável até 16km/h, painel de LCD, monitoramento: distância, tempo, calorias, pulso, programas e velocidades, monitoramento cardíaco, programas pré definidos de motivação de exercícios, dimensões aproximadas da lona: 40cm x 120cm, dimensões aproximadas do produto: 165cm, 66cm, 127cm. | DREAM | 2,00 | 5.186,96 | 10.373,92 |
| 1 | 22 | ULTRA-SOM 1 E 3 MHZ Utilizado para auxílio no tratamento de diferentes tipos de afecções: traumáticas, reumáticas, inflamatórias que afetam o sistema nervoso periférico, alterações degenerativas do esqueleto, periostites, etc, frequências de 1 MHz ou 3 MHz, protocolos pré-definidos de tratamento, tecnologia de operação ultra-som 1 e 3 micro controlada, tela em LCD, cabeçote com dupla face de MHz alumínio, modo de emissão onda pulsada e contínua, repetição de pulso com 100Hz, 48Hz e modulação em 20 ou 50 de tempo ON. Repetição de pulso com 100Hz, 48Hz, e 16 Hz e modulação de 10, 20, 50 de tempo ON, intensidade regulada e mensurada em w/cm ² visualizadas através do painel digital, Timer, saída para terapia combinada: bivolt. | IBRAMED-SONOPULSE | 1,00 | 1.199,55 | 1.199,55 |
| 1 | 25 | OCULOS PARA LASER Oculos de segurança para o profissional de saúde e paciente, constituído de armação em nylon resistente e flexível, lente de oculos para laser policarbonato, lente com tratamento antirisco, proteção contra a | ARKTUS | 1,00 | 187,94 | 187,94 |

Assinatura

Assinatura

| | | | | | | |
|---|----|--|------------------|------|--------|----------|
| | | grande quantidade de luz, infravermelho e contra raios UVA e UVB. | | | | |
| 1 | 26 | CORRENTES TENS/FES Utilizado para auxiliar no tratamento de disfunções neuromusculares através da eletroestimulação, auxilia no tratamento das algias, equipamento com duas correntes TENS e FES, protocolos de tratamento pré definidos, canais de ajuste de intensidade independentes, tecla que permita gerar estímulos manual de contração, programação via teclado, painel frontal LCD, timer, bivolt. | IBRAMED-NEURODYN | 2,00 | 654,85 | 1.309,70 |
| 1 | 28 | BOLA SUIÇA - 45 CM Utilizada para força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio, fabricado em material latex, suporta até 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 45 cm de diâmetro. | ARKTUS | 3,00 | 43,08 | 129,24 |
| 1 | 29 | BOLA SUIÇA - 55 CM Utilizada para força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio. Fabricado em material latex, suporta até 200 kg, sistema antiestouro, bico reserva, 55 cm de diâmetro. | ARKTUS | 3,00 | 49,03 | 147,09 |
| 1 | 30 | BOLA SUIÇA - 65 CM Utilizada pela força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio, fabricado em material latex, suporta até 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 65 cm de diâmetro. | ARKTUS | 3,00 | 55,98 | 167,94 |
| 1 | 31 | BOLA SUIÇA - 85 CM Utilizada pela força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio, fabricado em material latex, suporta até 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 85 cm de diâmetro. | ARKTUS | 1,00 | 75,51 | 75,51 |
| 1 | 32 | BOLA FEIJÃO - 90 X 45 CM Utilizada pela força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio, fabricado em material latex, suporta até 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 90X45 CM de diâmetro. | ACTE | 2,00 | 92,49 | 184,98 |
| 1 | 45 | BALANÇIM - BALANÇO DE PROPRIOCEPÇÃO Utilizado para treino de propriocepção, equilíbrio bipodal e unipodal, descarga de peso, fortalecimento da musculatura da cadeia inferior, reabilitação neurológica, antiferruginoso, plataforma central fixadas por correntes zincadas, piso revestido de material antiderrapante, dimensões aproximadas externa total: 0,70x0,40x0,55m (CxLxA). Dimensões aproximadas. peso: 4,8kg interna: 0,40x0,20cm(CXL) | ARKTUS | 1,00 | 359,34 | 359,34 |
| 1 | 48 | DISCO DE EQUILIBRIO FLEXIVEL COM BOMBA DE AR Acessório para exercícios de coordenação motora, equilíbrio e propriocepção de membros inferiores. Composto por: material vinílico PVC flexível, não tóxico, com superfície rugosa, suporta até 100kg, dimensões e | ARKTUS | 2,00 | 77,40 | 154,80 |

Assinatura

Assinatura

| | | | | | | |
|---|----|---|----------|------|--------|--------|
| | | pesos aproximados: 35.0cm x 6.0cm. (DXA). PESO:1,7kg | | | | |
| 1 | 49 | TABUA DE EQUILIBRIO PARA PROPRIOCEPÇÃO Acessorio para exercicio de coordenação motora, fortalecimento, equilibrio e propriocepção de membros inferiores, composto por madeira, tecido emborrachado, piso revestido de material antiderrapante, suporta ate 100kg, dimensões apriximadas: 57.0cm x 40.0cm x 10.0cm peso:4.0kg | ARKTUS | 1,00 | 115,18 | 115,18 |
| 1 | 50 | TABUA DE PROPRIOCEPÇÃO REDONDA Acessorio para exercicio de coordenação motora, fortalecimento, equilibrio e propriocepção de membros inferiores, composto por madeira, tecido emborrachado, piso revestido de material antiderrapante, suporta ate 235kg, dimensões e pesos aproximados: 40.0cm x 40.0cm x 7.5cm peso:1.512kg | ARKTUS | 1,00 | 81,82 | 81,82 |
| 1 | 51 | INSPIROMETRO DE INCENTIVO ADULTO Exercitador respiratorio para prevenção e tratamentos de doenças boncopulmonares e atelectasias, material em polipropileno. Dimensões: 13,5 x 6,9 x 14,2 cm; Posicionamento do ponteiro: modulação em O - Facil, 1 - regular, 2 - dificil, 3 - muito dificil, que contenha 01 corpo montado, 01 bocal, 01 mangueira. | NCS | 2,00 | 29,73 | 59,46 |
| 1 | 52 | INSPIROMETRO DE INCENTIVO INFANTIL Indicado para iniciação dos exercicios respiratorios em crianças, material em polipropileno, dimensões: 13,5 x 6,9 x 14,2 cm, posicionamento do ponteiro: modulação em 0 - facil, 1 - regular, 2 - dificil, 3 - muito dificil, que contenha 01 corpo montado, 01 bocal, 01 mangueira, com kit de adesivos para personalização ludica infantil. | NCS | 2,00 | 41,81 | 83,62 |
| 1 | 54 | TERAPIA VIBRATORIA EXPIRATORIA Terapia vibratoria expiratoria para mobilização de secreções, uso individual: não descartavel, pressão expiratoria positiva, oscilação aerea, aceleração de fluxo de ar intermitente, material do corpo, tampa e cone: polipropileno, material do bocal: PVC, material da esfera: aço carbono com revestimento superficial, pressão não superior a 18 cm H2o, frequencia obtida de 7 a 19 Hz, comprimento: 12,5cm, esfera: 1,9cm, peso:120g. | NCS | 2,00 | 59,12 | 118,24 |
| 1 | 55 | NEBULIZADOR PORTATIL - INALADOR AAR COMPRIMIDO Tensão: 127/220 (VCA), frequencia em torno de 60Hz consumo em torno de 80w, potencia em torno de 1/40 hp, sistema pistao, mascara adulto e infantil em comprimido | MEDICATE | 1,00 | 366,59 | 366,59 |

Lucy Frei

AP
R
[Signature]

| | | | | | |
|----------------|--|--|--|--|-----------|
| | silicone flexível, copo reservatório com capacidade de 10nn1, extensão com conector para ar comprimido com 1,5 metros. | | | | |
| Total por Lote | | | | | 28.690,67 |
| TOTAL | | | | | 28.690,67 |

Seguindo o rito, passamos para a fase de lances. Fase de lances anexada ao final desta ata.

Em seguida, passamos à apuração da regularidade da documentação dos licitantes, vale ressaltar que os valores contidos abaixo encontram-se devidamente atualizados em consonância com o presente julgamento nesta fase apresentaram toda as documentações exigidas, tanto documentos de habilitação, documentos referentes à regularidade fiscal e demais documentos. Sendo estas empresas vencedoras dos respectivos itens listados abaixo:

| ECO FARMAS COMÉRCIO DE MEDICAMENTOS LTDA | | | | | | | | |
|--|------|---|---------------|-------------|---------|------------|----------|-------------|
| Lote | Item | Produto/Serviço | Marca | Modelo | Unidade | Quantidade | Preço | Preço total |
| 1 | 1 | MARTELO DE BUCK Equipamento utilizado para testar reflexos articulares e para medir a sensibilidade nervosa. Martelo em aço inoxidável, extremidades de borracha, escova rosqueada na extremidade do cabo, agulha inserida na extremidade da cabeça. | ABC | | UN | 1,00 | 54,90 | 54,90 |
| 1 | 4 | OXIMETRO DE PULSO Equipamento que avalia o nível de oxigênio no sangue. Modelo compacto e portátil, visor com LED, informa o nível de bateria, painel informa SpO2, FC e barra de intensidade do pulso. | BIOLAND | AS602L | UN | 6,00 | 255,00 | 1.530,00 |
| 1 | 9 | ESCADA AUXILIAR COM 2 DEGRAUS Armação tubular, com revestimento sintético, degraus com revestimento antiderrapante, pés com ponteira de borracha. | ART MED | ART00153 | UN | 1,00 | 140,00 | 140,00 |
| 1 | 16 | ESTEIRA ELÉTRICA ERGOMÉTRICA Utilizada para reabilitação funcional aeróbica. Três regulagens de inclinação, velocidade ajustável até 16km/h, painel de LCD, monitoramento: distância, tempo, calorias, pulso, | DREAN FITNESS | CONCEPT 2.5 | UN | 2,00 | 5.185,00 | 10.370,00 |

Angélica

[Handwritten signature]

| | | | | | | | | |
|---|----|---|---------------|---------|----|-------|--------|--------|
| | | programas e velocidades, monitoramento cardiaco, programas pré definidos de motivação de exercicios, dimensões aproximadas da lona: 40cm x 120cm, dimensões aproximadas do produto: 165cm, 66cm, 127cm. | | | | | | |
| 1 | 17 | ANDADOR ADULTO Utilizado para treino da marcha com meio auxiliar, material de aluminio, regulavel, ponteira de borracha antiderrapante, dobravel e articulavel, capacidade suportada: 90kg. | INDAIA | | UN | 1,00 | 102,50 | 102,50 |
| 1 | 18 | ANDADOR INFANTIL Utilizado para treino de marcha com meio auxiliar, material de aluminio, regulavel, ponteira de borracha antiderrapante, dobravel e articulavel, capacidade suportavel: 80kg. | INDAIA | | UN | 1,00 | 119,50 | 119,50 |
| 1 | 19 | BENGALA 4 PONTAS Utilizado para treino de marcha com meio auxiliar, material de aluminio, regulavel, ponteira de borracha antiderrapante, altura maxima: 93cm, altura minima: 81cm, capacidade suportada:100kg. | ALO | | UN | 1,00 | 70,00 | 70,00 |
| 1 | 20 | MULETA CANADENSE ADULTO Utilizado para treino da marcha com meio auxiliar, material de aluminio, braçadeira de polipropileno e anatomico, apoio de mão de polipropileno de facil preensão, trava de segurança, nivel de regulagem, ponteira de borracha antiderrapante, capacidade suportada: 90kg. | ALO | | UN | 1,00 | 139,00 | 139,00 |
| 1 | 21 | MULETA AUXILIAR ADULTO Utilizado para treino da marcha com meio auxiliar, material de aluminio, apoio de mão e axilar de borracha, nivel de regulagem, ponteira de borracha antiderrapante. | ALO | | UN | 1,00 | 170,00 | 170,00 |
| 1 | 27 | ELETRODOS DE SILICONE LAVAVEL Utilizado para equipamentos de eletroterapia, material de silicone, reutilizaveis, material de boa condutibilidade. | CARCI | | UN | 40,00 | 22,50 | 900,00 |
| 1 | 51 | INSPIROMETRO DE INCENTIVO ADULTO Exercitador respiratorio para prevenção e tratamentos de doenças boncopulmonares e atelectasias, material em | NCS RESPIRO N | CLASSIC | UN | 2,00 | 28,30 | 56,60 |

Handwritten signature

Handwritten signature and initials

| | | | | | | | | |
|-------|----|---|---------------------|------|----|------|--------|-----------|
| | | polipropileno. Dimensões: 13,5 x 6,9 x 14,2 cm; Posicionamento do ponteiro: modulação em 0 - Facil, 1 - regular, 2 - difícil, 3 - muito difícil, que contenha 01 corpo montado, 01 bocal, 01 mangueira. | | | | | | |
| 1 | 52 | INSPIROMETRO DE INCENTIVO INFANTIL Indicado para iniciação dos exercicios respiratorios em crianças, material em polipropileno, dimensões: 13,5 x 6,9 x 14,2 cm, posicionamento do ponteiro: modulação em 0 - facil, 1 - regular, 2 - difícil, 3 - muito difícil, que contenha 01 corpo montado, 01 bocal, 01 mangueira, com kit de adesivos para personalização ludica infantil. | NCS RESPIRO N | KIDS | UN | 2,00 | 41,00 | 82,00 |
| 1 | 55 | NEBULIZADOR PORTATIL - INALADOR AAR COMPRIMIDO Tensão: 127/220 (VCA), frequencia em torno de 60Hz consumo em torno de 80w, potencia em torno de 1/40 hp, sistema pistao, mascara adulto e infantil em comprimido silicone flexivel, copo reservatorio com capacidade de 10nn1, extensão com conector para ar comprimido com 1,5 metros. | G TECH | | UN | 1,00 | 365,00 | 365,00 |
| TOTAL | | | | | | | | 14.099,50 |

M J GAMBETTA SOLUÇÕES INDUSTRIAIS ME

| Lote | Item | Produto/Serviço | Marca | Modelo | Unid ade | Quantida de | Preço | Preço total |
|------|------|---|---------------|--------|-------------|----------------|--------|-------------|
| 1 | 5 | MACA Maca fixa para atendimento de fisioterapia individualizado. Maca de madeira, espuma de densidade 28, revestida por courvim anticalor, dimensões aproximadas: 80cm x 190cm x 83cm (CxLxA). Capacidade suportada: 450kg. | ZIL MOVEIS | | UN | 1,00 | 750,00 | 750,00 |
| 1 | 12 | ROLO DE POSICIONAMENTO Utilizado para posicionar o paciente para realizar a terapia, rolo de espuma, revestido com courvim, dimensões aproximadas: 60cm x 25cm. | ARKTUS | | UN | 2,00 | 152,00 | 304,00 |
| 1 | 13 | TRAVESSEIRO Travesseiro em espuma, revestido com courvim, dimensões aproximadas: 40cm | ARKTUS | | UN | 2,00 | 32,30 | 64,60 |

Handwritten signature

Handwritten signature and initials

| | | | | | | | | |
|---|----|---|---------|--|----|------|----------|----------|
| | | x 60cm. | | | | | | |
| 1 | 14 | CUNHA MEDIDA EM ESPUMA Utilizada para posicionar o paciente para realizar a terapia, revestida em courvim, dimensões aproximadas: 47cm x 30cm x 50cm. | ARKTUS | | UN | 1,00 | 140,00 | 140,00 |
| 1 | 15 | BICICLETA ERGOMETRICA HORIZONTAL Utilizada para reabilitação funcional aerobica, fortalecimento de membros inferiores, display em LCD, monitoramento: distancia, cronometro, monitorização cardiaca, calorias, nivel de carga e relógio, dimensões aproximadas: 1,14m 0,63m 1,04m. | DREAM | | UN | 2,00 | 3.480,00 | 6.960,00 |
| 1 | 25 | OCULOS PARA LASER Oculos de segurança para o profissional de saúde e paciente, constituído de armação em nylon resistente e flexível, lente de oculos para laser policarbonato, lente com tratamento antirisco, proteção contra a grande quantidade de luz, infravermelho e contra raios UVA e UVB. | KALIPSO | | UN | 1,00 | 186,00 | 186,00 |
| 1 | 32 | BOLA FEIJÃO - 90 X 45 CM Utilizada pela força muscular, resistencia, flexibilidade e equilibrio, fabricado em material latex, suporta ate 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 90X45 CM de diametro. | LIVE UP | | UN | 2,00 | 90,00 | 180,00 |
| 1 | 33 | FAIXA ELASTICA RESISTENCIA MEDIA Utilizada para exercicios fisicos de reabilitação e fortalecimento, confeccionada em borracha, com sistema de resistencia progressiva, 1 metro de comprimento, grau de resistencia media. | LIVE UP | | UN | 5,00 | 30,00 | 150,00 |
| 1 | 34 | FAIXA ELASTICA RESISTENCIA FRACA Utilizada para exercicios fisicos de reabilitação e fortalecimento, confeccionada em borracha com sistema de resistencia progressiva, 1 metro de comprimento, grau de resistencia fraca. | LIVE UP | | UN | 1,00 | 25,00 | 25,00 |
| 1 | 35 | FAIXA ELASTICA RESISTENCIA FORTE Utilizada para exercicios fisicos de reabilitação e fortalecimento, | LIVE UP | | UN | 5,00 | 30,00 | 150,00 |

Handwritten signature

Handwritten signature

| | | | | | | | | |
|---|----|---|---------|--|----|------|--------|--------|
| | | confeccionada em borracha com sistema de resistencia progressiva, 1 metro de comprimento, grau de resistencia forte. | | | | | | |
| 1 | 41 | TORNOZELEIRA 2KG Utilizado para exercicios de fortalecimento, confeccionado em bagum ou material de alta resistencia, revestimento vinilico preenchida com esferas de ferro em quantidade ideal para atingir a carga necessaria, fechamento em velcro. | ARKTUS | | UN | 3,00 | 18,00 | 54,00 |
| 1 | 42 | TORNOZELEIRA 3KG Utilizado para exercicios de fortalecimento, confeccionado em bagum ou material de alta resistencia, revestimento vinilico preenchida com esferas de ferro em quantidade ideal para atingir a carga necessaria, fechamento em velcro. | ARKTUS | | UN | 3,00 | 23,00 | 69,00 |
| 1 | 43 | TORNOZELEIRA 5KG Utilizado para exercicios de fortalecimento, confeccionado em bagum ou material de alta resistencia, revestimento vinilico preenchida com esferas de ferro em quantidade ideal para atingir a carga necessaria, fechamento em velcro. | ARKTUS | | UN | 1,00 | 54,00 | 54,00 |
| 1 | 46 | CAMA ELASTICA - TRAMPOLIM Utilizado para treinamento aerobio, equilibrio e fortalecimento. Sistema de rosca para melhor fixação e segurança; Altura:0,22m; diametro:1m, peso maximo suportado: 100kg. Composição: estrutura em aço carbono, acoplado em nylon preto, tela trampolim. | DREAM | | UN | 3,00 | 322,00 | 966,00 |
| 1 | 47 | MESA CARRINHO AUXILIAR COM PRATELEIRAS Utilizada para acomodar o material e os equipamentos durante o atendimento fisioterapeutico, composta por: estrutura de aço, tres prateleiras em MDF, sistema de rodizios, suporte para cabos, desmontavel. Dimensões e pesos aproximados:0,50m X 0,40m X 0,90m (C X L X A). Peso:11,5kg | ARKTUS | | UN | 1,00 | 383,00 | 383,00 |
| 1 | 48 | DISCO DE EQUILIBRIO FLEXIVEL COM BOMBA DE AR Acessorio para exercicios de cordenação motora, equilibrio e propriocepção de membros | LIVE UP | | UN | 2,00 | 77,00 | 154,00 |

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

Handwritten signatures and initials on the right side of the page.

| | | | | | | | | | |
|-------|--|---|--|--|--|--|--|--|-----------|
| | | inferiores. Composto por: material vinílico PVC flexível, não tóxico, com superfície rugosa, suporta até 100kg, dimensões e pesos aproximados: 35.0cm x 6.0cm. (DXA). PESO: 1,7kg | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | 10.589,60 |

VS COSTA E CIA LTDA

| Lote | Item | Produto/Serviço | Marca | Modelo | Unidade | Quantidade | Preço | Preço total |
|------|------|--|--------|--------|---------|------------|----------|-------------|
| 1 | 6 | DIVÃ BAIXO Tablado que facilita a acomodação do paciente proporcionando maior segurança a fisioterapia. Tablado de madeira, espuma de densidade 28, revestido por courvim anticalor, dimensões aproximadas: 186cm x 135cm, 44cm (CxLxA) | ARKTUS | | UN | 1,00 | 945,24 | 945,24 |
| 1 | 7 | BARRAS PARALELAS Equipamento utilizado para reabilitação e treino da marcha, estrutura em aço, regulagem até no máximo de 1,10m; corrimão em madeira; 1 par de corrimãos em madeira de aproximadamente 3 metros de comprimento, dotada de 3 barras verticais de cada lado, piso antiderrapante. | ARKTUS | | UN | 1,00 | 1.994,56 | 1.994,56 |
| 1 | 8 | ESCADA DE CANTO Equipamento utilizado para reabilitação, treino da marcha, equilíbrio, propriocepção articular, escada com rampa de madeira montada em L, 3 degraus revestidos com piso antiderrapante, corrimãos em madeira para adulto e criança. | ARKTUS | | UN | 1,00 | 1.803,38 | 1.803,38 |
| 1 | 10 | ESPAIDAR Utilizado para alongamento, exercícios de fortalecimento muscular e reabilitação motora, estrutura de madeira com 12 espaldar, barra de barras de apoio, barras de apoio de aproximadamente 45mm de diâmetro, com distância entre barras de aproximadamente 18cm, furação para fixação na parede, capacidade suportada: 95kg. | ARKTUS | | UN | 1,00 | 550,00 | 550,00 |
| 1 | 11 | RAMPA DE ALONGAMENTO Utilizado para alongamento de tríceps sural. Estrutura de madeira, piso antiderrapante, dimensões aproximadas: 42cm | ARKTUS | | UN | 1,00 | 96,14 | 96,14 |

Ass. Far

[Handwritten signatures and initials]

| | | | | | | | | |
|---|----|---|-------------------------------|--|----|------|----------|----------|
| 1 | 22 | x 36cm x 15cm. ULTRA-SOM 1 E 3 MHZ Utilizado para auxilio no tratamento de diferentes tipos de afecções: traumáticas, reumáticas, inflamatórias que afetam o sistema nervoso periférico, alterações degenerativas do esqueleto, periertrites, etc, frequências de 1 MHz ou 3 MHz, protocolos pre-definidos de tratamento, tecnologia de operação ultra-som 1 e 3 micro controlada, tela em lcd, cabeçote com dupla face de MHz alumínio, modo de emissão onda pulsada e contínua, repetição de pulso com 100Hz, 48Hz e modulação em 20 ou 50 de tempo ON. Repetição de pulso com 100Hz, 48Hz, e 16 Hz e modulação de 10, 20, 50 de tempo ON, intensidade regulada e mensurada em w/cm2 visualizadas através do painel digital, Timer, saída para terapia combinada: bivolt. | IBRAMED - SONOPU LSE | | UN | 1,00 | 1.199,55 | 1.199,55 |
| 1 | 26 | CORRENTES TENS/FES Utilizado para auxiliar no tratamento de disfunções neuromusculares através da eletroestimulação, auxilia no tratamento das algias, equipamento com duas correntes TENS e FES, protocolos de tratamento pré definidos, canais de ajuste de intensidade independentes, tecla que permita gerar estímulos manual de contração, programação via teclado, painel frontal LCD, timer, bivolt. | IBRAMED - NEUROD YN | | UN | 2,00 | 653,90 | 1.307,80 |
| 1 | 28 | BOLA SUIÇA - 45 CM Utilizada para força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio, fabricado em material latex, suporta até 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 45 cm de diâmetro. | ARKTUS | | UN | 3,00 | 41,90 | 125,70 |
| 1 | 29 | BOLA SUIÇA - 55 CM Utilizada para força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio. Fabricado em material latex, suporta até 200 kg, sistema antiestouro, bico reserva, 55 cm de diâmetro. | ARKTUS | | UN | 3,00 | 49,03 | 147,09 |
| 1 | 30 | BOLA SUIÇA - 65 CM Utilizada pela força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio, | ARKTUS | | UN | 3,00 | 55,98 | 167,94 |

Handwritten signature

Handwritten signature and initials

| | | | | | | | | |
|---|----|--|--------|--|----|------|--------|--------|
| | | fabricado em material latex, suporta ate 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 65 cm de diametro. | | | | | | |
| 1 | 31 | BOLA SUIÇA - 85 CM Utilizada pela força muscular, resistencia, flexibilidade e equilibrio, fabricado em material latex, suporta ate 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 85 cm de diametro. | ARKTUS | | UN | 1,00 | 75,51 | 75,51 |
| 1 | 45 | BALANCIM - BALANÇO DE PROPRIOCEPÇÃO Utilizado para treino de propriocepção, equilibrio bipodal e unipodal, descarga de peso, fortalecimento da musculatura da cadeia inferior, reabilitação neurologica, antiferruginoso, plataforma central fixadas por correntes zincadas, piso revestido de material antiderrapante, dimensões aproximadas externa total: 0,70x0,40x0,55m (CxLxA). Dimensões aproximadas. peso:4,8kg interna:0,40x0,20cm(CXL) | ARKTUS | | UN | 1,00 | 359,34 | 359,34 |
| 1 | 49 | TABUA DE EQUILIBRIO PARA PROPRIOCEPÇÃO Acessorio para exercicio de coordenação motora, fortalecimento, equilibrio e propriocepção de membros inferiores, composto por madeira, tecido emborrachado, piso revestido de material antiderrapante, suporta ate 100kg, dimensões aprximadas: 57.0cm x 40.0cm x 10.0cm peso:4.0kg | ARKTUS | | UN | 1,00 | 115,18 | 115,18 |
| 1 | 50 | TABUA DE PROPRIOCEPÇÃO REDONDA Acessorio para exercicio de coordenação motora, fortalecimento, equilibrio e propriocepção de membros inferiores, composto por madeira, tecido emborrachado, piso revestido de material antiderrapante, suporta ate 235kg, dimensões e pesos aproximados: 40.0cm x 40.0cm x 7.5cm peso:1.512kg | ARKTUS | | UN | 1,00 | 81,82 | 81,82 |
| 1 | 54 | TERAPIA VIBRATORIA EXPIRATORIA Terapia vibratoria expiratoria para mobilização de secreções, uso individual: não descartavel, pressão expiratoria positiva, oscilação aerea, aceleração de fluxo de ar intermitente, material | NCS | | UN | 2,00 | 59,12 | 118,24 |

Lucy Pa...

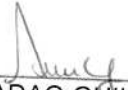
[Handwritten signature]

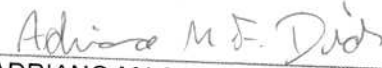
| | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|--|----------|
| | do corpo, tampa e cone: polipropileno, material do bocal: PVC, material da esfera: aço carbono com revestimento superficial, pressão não superior a 18 cm H ₂ O, frequência obtida de 7 a 19 Hz, comprimento: 12,5cm, esfera: 1,9cm, peso:120g. | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | 9.087,49 |

Durante todas as fases não houve manifestação quanto à interposição de recurso, sendo apresentados pelos participantes os termos de renúncia de proposta e documentação.

Não havendo mais nada a relatar, foi declarado encerrado o presente certame às 11:20 (onze horas e vinte minutos). Estavam presentes os membros da Comissão de Licitação, Pregoeiro e representantes das empresas, sendo que o presente vai assinado por todos.

Sede da Prefeitura Municipal de Laranjal, 16/10/2018 (dezesesseis dias de outubro de 2018).


 ADAO GUILHEVERSON BOMFIM ARAGAO
 Membro
 038.041.149-03

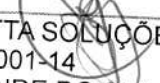

 ADRIANO MACHADO FERNANDES DIAS
 Pregoeiro
 060.789.119-02


 JORGE SERBAI
 Membro
 621.733.089-04


 RIVALDINO ANTUNES
 Membro
 590.885.169-87


 TEREZA CONCEICAO MOREIRA DOS SANTOS
 Membro
 060.784.739-56


 ECO FARMAS COMÉRCIO DE MEDICAMENTOS
 LTDA
 85.477.586/0001-32


 M J GAMBETTA SOLUÇÕES INDUSTRIAIS ME
 22.572.455/0001-14
 R. RIO GRANDE DO SUL, 402 - CEP: 85906140







MUNICÍPIO DE LARANJAL

Estado do Paraná

CNPJ: 95.684.536/0001-80



RUA SANTA CATARINA, 850 - CEP: 85801040 -
BAIRRO: CENTRO CIDADE/UF: Cascavel/PR
EUCLIDES LUIZ TOMAZELLI
060.116.839-91

- BAIRRO: JD PORTO ALEGRE CIDADE/UF:
Toledo/PR
MARCIO JOEL GAMBETTA
809.304.090-00

VS COSTA E CIA LTDA
05.286.960/0001-83
RUA FRANCELMO, 69 - CEP: 86707040 -
BAIRRO: VILA NOVA CIDADE/UF: Araçongas/PR
RONALDO LUIZ CESTARI
878.485.979-20