**TERMO DE REFERÊNCIA**

**PROCESSO ADMINISTRATIVO** 529/2024

*Necessidade da Administração:* Aquisição de materiais e equipamentos para uso do centro de fisioterapia e reabilitação corporal da Secretaria de Saúde do Município de Viadutos/RS.

**1. DEFINIÇÃO DO OBJETO**

O presente termo tem por objeto: Aquisição de materiais e equipamentos para uso do centro de fisioterapia e reabilitação corporal da Secretaria de Saúde do Município de Viadutos/RS.

O presente Termo de Referência parte da Solicitação Interna nº: 529/2024.

**2. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO**

Conforme o estudo realizado chegou-se a necessidade de contratação dos seguintes objetos:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Descrição** | **Quantidade** | **Unidade** |
| Kit faixa de resistência elástica thera band 4 intensidades – material feito de látex com as seguintes especificações: 1 faixa elástica C. 150cm x A.15cm x E. 0,35mm – leve1 faixa elástica C. 150cm x A.15cm x E. 0,45mm – médio1 faixa elástica C. 150cm x A.15cm x E. 0,55mm – forte1 faixa elástica C. 150cm x A.15cm x E. 0,65mm – extra forteAproximadamente | 15,0 | Kit |
| Kit super band extensor elástico 4 intensidades – material feito de borracha com as seguintes especificações:1 super band leve C. 208cm x L. 1,3cm x E. 0,5cm resistência de 4,5 a 16kgs (10 a 35lb)1 super band médio C. 208cm x L. 2,2cm x E. 0,5cm resistência de 14 a 27kgs (30 a 60lb)1 super band forte C. 208cm x L. 3,2cm x E. 0,5cm resistência de 18 a 36kgs (40 a 80lb)1 super band extra forte C. 208cm x L. 4,5cm x E. 0,5cm resistência de 23 a 57kgs (50a 125lb)Aproximadamente | 5,0 | Kit |
| Kit faixa de resistência mini band 5 intensidades – faixa elásticas de látex para treinos, pacote inclui:01 bolsa 05 elásticos (diferente intensidades) material de látex medida/intensidade: 600 x 50 x 0,35mm / 5-10 lbs (super leve) – 600 x 50 x 0,5mm / 10-15 lbs (leve) – 600 x 50 x 0,7mm / 15-20 lbs (moderado) 600 x 50 x 0,9mm / 25-30 lbs (pesado) – 600 x 50 x 1,1mm /30-40 lbs (super pesado).Aproximadamente | 10,0 | Kit |
| Corda de pular – cabo de aço revestido de polímero especial de plástico, possui rolamento simples. Manopla: 14 cm de comprimento por 1,5 cm de diâmetro. Tamanho da corda: 3,00 metros do comprimento, ajustável de acordo com a altura do praticante. Peso aproximado 105 gramas. | 10,0 | Und |
| Kit com 20 bambolês com cores sortidas, aproximadamente 65 cm cada, de plástico. | 2,0 | Kit |
| Kit com 8 argolas de agilidade redondo em pvc – tamanho 42 cm de diâmetro aproximado, com cores sortidas acompanha bolsa para transporte. | 2,0 | Kit |
| Kit com 8 argolas de agilidade hexagonal em pvc – dimensões aproximada, 40 x 46 x 0,5 cada, com cores sortidas acompanha bolsa para transporte. | 3,0 | Kit |
| Kit com 10 cones demarcatórios furados com 5 níveis para colocação de barreira, coloridos, + 5 barreiras desmontáveis, + 5 mini bandeiras de sinalização, largura: 12,5cm x altura 23 cm aproximadamente. | 3,0 | Kit |
| Kit com 50 cones demarcatórios chapéu chinês de silicone colorido largura 20cm x altura 5cm aproximadamente  | 1,0 | Kit |
| Kit com 12 bolinhas de tênis diâmetro entre 6,35 e 6,67 centímetros e peso entre 56,7 e 58,5 gramas | 4,0 | Kit |
| Bola de fisioterapia 5,5 cm lisa (esferas fisioterápicas) para relaxamento das mãos, pés, dedos e músculos, bolinha para propriocepção, coordenação motora, massagens nas mãos pés e corpo, ler. | 6,0 | Und |
| Bola de fisioterapia 5,5 cm cravo (esferas fisioterápicas) para relaxamento das mãos, pés, dedos e músculos, bolinha para propriocepção, coordenação motora, massagens nas mãos pés e corpo, ler. | 6,0 | Und |
| Kit com 6 bolas de borracha vulcanizada tamanho 8 peso 100-120g circunferência 40-42cm miolo cápsula SIS. | 2,0 | Kit |
| Kit com 6 bolas de borracha vulcanizada tamanho 10 peso 180-200g circunferência 48-50cm miolo cápsula SIS. | 2,0 | Kit |
| Kit com 6 bolas de borracha vulcanizada tamanho 12 peso 250-270g circunferência 57-59cm miolo cápsula SIS. | 2,0 | Kit |
| Kit com 10 colchonetes sendo de material de espuma com alta densidade (D 80), impermeável, com costura reforçada, de cor preto e com a tamanho de 100 x 60 x 3 cm. | 6,0 | Kit |
| Rolo de liberação miofascial com material de EPE (espuma bastante resistente e de alta densidade), com peso de 415g e comprimento 45cm x diâmetro 15cm aproximadamente (liso).  | 10,0 | Und |
| Rolo de liberação miofascial com material de PVC e comprimento 33 cm x largura 14 cm aproximadamente (texturizado). | 10,0 | Und |
| Rolo de liberação miofascial foam roller 3 em 1:Rolo A: diâmetro 16,5 cm x comprimento 45cm aproximadamente. Material: cilindro em PVC com espuma resistente na parte externa;Rolo B: diâmetro 10 cm x comprimento 45 cm aproximadamente. Material EVA texturizado;Bastão para massagem: diâmetro 4,5cm x comprimento 45cm aproximadamente material polipropileno rígido;  | 1,0 | Und |
| Botijão galão térmico de 5 litros com torneira, características abertura da tampa 11cm, capacidade 5 l, peso 827 g, dimensões 254 x 290 x 285 mm, material isolamento em PU (poliuretano) e demais peças em plástico injetado, com alça e pés integrados. | 1,0 | Und |
| Caixa térmica, com tampa, com alça, capacidade mínima de 34 lts; especificações capacidade 42 litros com isolamento térmico, material externo e interno polipropileno injetado, material da tampa soprada com isolamento em isopor, não toxico, sem odor, com alça de transporte e rodinhas, dimensão interna da caixa térmica 44 x 34 x 36,5 cm e altura máxima da alça e, relação ao solo 98 cm, tamanho A46 x L43,5 x 951,5 cm e peso de 4,76 kg.  | 2,0 | Und |
| Kit com 10 bastões pvc com carga de 1 kg, características: material de PVC na cor preta, com dimensões aproximadamente de 100 x 3cm e preenchimento com grão de ferro ou areia. | 2,0 | Kit |
| Kit com 10 bastões pvc com carga de 2kg, características: material de PVC na cor preta, com dimensões aproximadamente de 100 x 3cm e preenchimento com grão de ferro ou areia. | 3,0 | Kit |
| Caneleira de peso 1kg, material nylon, enchimento de pó de chumbo, cor preta, tamanho aproximado 46cm x 15 cm x 3cm (C x L x A), contém 2 caneleiras de 1kg cada. | 6,0 | Und |
| Caneleira de peso 3kg, material nylon, enchimento de pó de chumbo, cor preta, tamanho aproximado 46cm x 15 cm x 3cm (C x L x A), contém 2 caneleiras de 3kg cada. | 6,0 | Und |
| Caneleira de peso 5kg, material nylon, enchimento de pó de chumbo, cor preta, tamanho aproximado 46cm x 15 cm x 3cm (C x L x A), contém 2 caneleiras de 5kg cada. | 6,0 | Und |
| Disco de equilíbrio com pegada, material de polipropileno, com 39 cm de diâmetro aproximadamente, pegadas laterais e base emborrachada. | 2,0 | Und |
| Disco de equilíbrio inflável, produto vinilico, atóxico e inflável, dimensão 34cm aproximadamente, limite de peso 200kg, acompanha bomba e agulha. | 6,0 | Und |
| Anel de pilates material de fibra (FRP), EVA e PVC, diâmetro de 38 cm dimensão 4x38x38 cm aproximadamente. | 6,0 | Und |
| Par apoio flexão de braços suporte fixo push-up contem 2 unidades (par) de apoios, alças acolchoadas para um aperto seguro e confortável com base removível para fácil transporte, suporta até 100 kg e o material é de PVC.  | 2,0 | Und |
| Roda abdominal funcional dupla com tapete fitness material de fabricação plástico e metal, desmontável, acompanha apoio para joelhos. Descrição: 1roda abdominal + 1 tapete para joelhos com medidas 9,3 x 11,9 x 20 cm peso 1kg e suporta até 120 quilos aproximadamente. | 2,0 | Und |

A contratação pretendida está prevista no Plano de Contratações Anual do Município de Viadutos, como se vê do item n° 204 daquele documento, estando assim alinhada com o planejamento desta Administração.

**3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO**

A solução proposta é a realização de um (a) Pregão, tendo como critério de julgamento Menor Preço, objetivando a contratação de empresa para Aquisição de materiais e equipamentos para uso do centro de fisioterapia e reabilitação corporal da Secretaria de Saúde do Município de Viadutos/RS.

**4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO**

Os bens ora licitados têm natureza de bens comuns, tendo em vista que seus padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais de mercado, nos termos do art. 6º, inciso XIII, da Lei Federal nº 14.133/2021.

Os produtos deverão ser entregues: Secretaria Municipal de Saúde, com o pagamento previsto para ser efetuado em até 10 dias após a entrega das mercadorias solicitadas.

A contratação será realizada por meio de Pregão, tendo como critério de julgamento Menor Preço, nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021.

Para fornecimento do objeto pretendidos os eventuais interessados deverão comprovar que atuam em ramo de atividade compatível com o objeto da licitação: Aquisição de materiais e equipamentos para uso do centro de fisioterapia e reabilitação corporal da Secretaria de Saúde do Município de Viadutos/RS.

**5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO**

Os produtos deverão ser entregues na Secretaria Municipal de Saúde, mediante a solicitação do responsável.

**6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO**

A gestão e a fiscalização do objeto contratado serão realizadas conforme o disposto no Decreto Municipal, que “Regulamenta as funções do agente de contratação, da equipe de apoio e da comissão de contratação, suas atribuições e funcionamento, a fiscalização e a gestão dos contratos, e a atuação da assessoria jurídica e do controle interno no âmbito do Município de Viadutos, nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021”.

**7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO**

O pagamento é previsto para ser efetuado 10 dias após a entrega da mercadoria, mediante apresentação da Nota Fiscal da Empresa e após a devida conferência e consequente liquidação/ateste de que os produtos/serviços foram entregues/prestados de forma adequada.

**8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR/PRESTADOR DE SERVIÇO**

Conforme disposto no item 4, o futuro contratado será selecionado mediante processo de Pregão.

**9. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO**

Estima-se para a contratação almejada o valor conforme descrito abaixo:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descrição** | **Quantidade** | **Unidade** | **Unitário** | **Total** |
| Kit faixa de resistência elástica thera band 4 intensidades – material feito de látex com as seguintes especificações: 1 faixa elástica C. 150cm x A.15cm x E. 0,35mm – leve1 faixa elástica C. 150cm x A.15cm x E. 0,45mm – médio1 faixa elástica C. 150cm x A.15cm x E. 0,55mm – forte1 faixa elástica C. 150cm x A.15cm x E. 0,65mm – extra forteAproximadamente | 15,0 | Kit | R$ 86,85 | R$ 1.302,75 |
| Kit super band extensor elástico 4 intensidades – material feito de borracha com as seguintes especificações:1 super band leve C. 208cm x L. 1,3cm x E. 0,5cm resistência de 4,5 a 16kgs (10 a 35lb)1 super band médio C. 208cm x L. 2,2cm x E. 0,5cm resistência de 14 a 27kgs (30 a 60lb)1 super band forte C. 208cm x L. 3,2cm x E. 0,5cm resistência de 18 a 36kgs (40 a 80lb)1 super band extra forte C. 208cm x L. 4,5cm x E. 0,5cm resistência de 23 a 57kgs (50a 125lb)Aproximadamente | 5,0 | Kit | R$ 486,10 | R$ 2.430,50 |
| Kit faixa de resistência mini band 5 intensidades – faixa elásticas de látex para treinos, pacote inclui:01 bolsa 05 elásticos (diferente intensidades) material de látex medida/intensidade: 600 x 50 x 0,35mm / 5-10 lbs (super leve) – 600 x 50 x 0,5mm / 10-15 lbs (leve) – 600 x 50 x 0,7mm / 15-20 lbs (moderado) 600 x 50 x 0,9mm / 25-30 lbs (pesado) – 600 x 50 x 1,1mm /30-40 lbs (super pesado).Aproximadamente | 10,0 | Kit | R$ 75,77 | R$ 757,70 |
| Corda de pular – cabo de aço revestido de polímero especial de plástico, possui rolamento simples. Manopla: 14 cm de comprimento por 1,5 cm de diâmetro. Tamanho da corda: 3,00 metros do comprimento, ajustável de acordo com a altura do praticante. Peso aproximado 105 gramas. | 10,0 | Und | R$ 25,00 | R$ 250,00 |
| Kit com 20 bambolês com cores sortidas, aproximadamente 65 cm cada, de plástico. | 2,0 | Kit | R$ 134,67 | R$ 269,34 |
| Kit com 8 argolas de agilidade redondo em pvc – tamanho 42 cm de diâmetro aproximado, com cores sortidas acompanha bolsa para transporte. | 2,0 | Kit | R$ 161,30 | R$ 322,60 |
| Kit com 8 argolas de agilidade hexagonal em pvc – dimensões aproximada, 40 x 46 x 0,5 cada, com cores sortidas acompanha bolsa para transporte. | 3,0 | Kit | R$ 161,30 | R$ 483,90 |
| Kit com 10 cones demarcatórios furados com 5 níveis para colocação de barreira, coloridos, + 5 barreiras desmontáveis, + 5 mini bandeiras de sinalização, largura: 12,5cm x altura 23 cm aproximadamente. | 3,0 | Kit | R$ 175,30 | R$ 525,90 |
| Kit com 50 cones demarcatórios chapéu chinês de silicone colorido largura 20cm x altura 5cm aproximadamente  | 1,0 | Kit | R$ 416,33 | R$ 416,33 |
| Kit com 12 bolinhas de tênis diâmetro entre 6,35 e 6,67 centímetros e peso entre 56,7 e 58,5 gramas | 4,0 | Kit | R$ 244,00 | R$ 976,00 |
| Bola de fisioterapia 5,5 cm lisa (esferas fisioterápicas) para relaxamento das mãos, pés, dedos e músculos, bolinha para propriocepção, coordenação motora, massagens nas mãos pés e corpo, ler. | 6,0 | Und | R$ 13,60 | R$ 81,60 |
| Bola de fisioterapia 5,5 cm cravo (esferas fisioterápicas) para relaxamento das mãos, pés, dedos e músculos, bolinha para propriocepção, coordenação motora, massagens nas mãos pés e corpo, ler. | 6,0 | Und | R$ 13,60 | R$ 81,60 |
| Kit com 6 bolas de borracha vulcanizada tamanho 8 peso 100-120g circunferência 40-42cm miolo cápsula SIS. | 2,0 | Kit | R$ 122,60 | R$ 245,20 |
| Kit com 6 bolas de borracha vulcanizada tamanho 10 peso 180-200g circunferência 48-50cm miolo cápsula SIS. | 2,0 | Kit | R$ 176,60 | R$ 353,20 |
| Kit com 6 bolas de borracha vulcanizada tamanho 12 peso 250-270g circunferência 57-59cm miolo cápsula SIS. | 2,0 | Kit | R$ 211,40 | R$ 422,80 |
| Kit com 10 colchonetes sendo de material de espuma com alta densidade (D 80), impermeável, com costura reforçada, de cor preto e com a tamanho de 100 x 60 x 3 cm. | 6,0 | Kit | R$ 762,67 | R$ 4.576,02 |
| Rolo de liberação miofascial com material de EPE (espuma bastante resistente e de alta densidade), com peso de 415g e comprimento 45cm x diâmetro 15cm aproximadamente (liso).  | 10,0 | Und | R$ 128,17 | R$ 1.281,70 |
| Rolo de liberação miofascial com material de PVC e comprimento 33 cm x largura 14 cm aproximadamente (texturizado). | 10,0 | Und | R$ 97,07 | R$ 970,70 |
| Rolo de liberação miofascial foam roller 3 em 1:Rolo A: diâmetro 16,5 cm x comprimento 45cm aproximadamente. Material: cilindro em PVC com espuma resistente na parte externa;Rolo B: diâmetro 10 cm x comprimento 45 cm aproximadamente. Material EVA texturizado;Bastão para massagem: diâmetro 4,5cm x comprimento 45cm aproximadamente material polipropileno rígido;  | 1,0 | Und | R$ 238,30 | R$ 238,30 |
| Botijão galão térmico de 5 litros com torneira, características abertura da tampa 11cm, capacidade 5 l, peso 827 g, dimensões 254 x 290 x 285 mm, material isolamento em PU (poliuretano) e demais peças em plástico injetado, com alça e pés integrados. | 1,0 | Und | R$ 153,63 | R$ 153,63 |
| Caixa térmica, com tampa, com alça, capacidade mínima de 34 lts; especificações capacidade 42 litros com isolamento térmico, material externo e interno polipropileno injetado, material da tampa soprada com isolamento em isopor, não toxico, sem odor, com alça de transporte e rodinhas, dimensão interna da caixa térmica 44 x 34 x 36,5 cm e altura máxima da alça e, relação ao solo 98 cm, tamanho A46 x L43,5 x 951,5 cm e peso de 4,76 kg.  | 2,0 | Und | R$ 427,27 | R$ 854,54 |
| Kit com 10 bastões pvc com carga de 1 kg, características: material de PVC na cor preta, com dimensões aproximadamente de 100 x 3cm e preenchimento com grão de ferro ou areia. | 2,0 | Kit | R$ 396,93 | R$ 793,86 |
| Kit com 10 bastões pvc com carga de 2kg, características: material de PVC na cor preta, com dimensões aproximadamente de 100 x 3cm e preenchimento com grão de ferro ou areia. | 3,0 | Kit | R$ 495,93 | R$ 1.487,79 |
| Caneleira de peso 1kg, material nylon, enchimento de pó de chumbo, cor preta, tamanho aproximado 46cm x 15 cm x 3cm (C x L x A), contém 2 caneleiras de 1kg cada. | 6,0 | Und | R$ 72,17 | R$ 433,02 |
| Caneleira de peso 3kg, material nylon, enchimento de pó de chumbo, cor preta, tamanho aproximado 46cm x 15 cm x 3cm (C x L x A), contém 2 caneleiras de 3kg cada. | 6,0 | Und | R$ 102,90 | R$ 617,40 |
| Caneleira de peso 5kg, material nylon, enchimento de pó de chumbo, cor preta, tamanho aproximado 46cm x 15 cm x 3cm (C x L x A), contém 2 caneleiras de 5kg cada. | 6,0 | Und | R$ 140,37 | R$ 842,22 |
| Disco de equilíbrio com pegada, material de polipropileno, com 39 cm de diâmetro aproximadamente, pegadas laterais e base emborrachada. | 2,0 | Und | R$ 223,47 | R$ 446,94 |
| Disco de equilíbrio inflável, produto vinilico, atóxico e inflável, dimensão 34cm aproximadamente, limite de peso 200kg, acompanha bomba e agulha. | 6,0 | Und | R$ 129,40 | R$ 776,40 |
| Anel de pilates material de fibra (FRP), EVA e PVC, diâmetro de 38 cm dimensão 4x38x38 cm aproximadamente. | 6,0 | Und | R$ 132,97 | R$ 797,82 |
| Par apoio flexão de braços suporte fixo push-up contem 2 unidades (par) de apoios, alças acolchoadas para um aperto seguro e confortável com base removível para fácil transporte, suporta até 100 kg e o material é de PVC.  | 2,0 | Und | R$ 80,90 | R$ 161,80 |
| Roda abdominal funcional dupla com tapete fitness material de fabricação plástico e metal, desmontável, acompanha apoio para joelhos. Descrição: 1roda abdominal + 1 tapete para joelhos com medidas 9,3 x 11,9 x 20 cm peso 1kg e suporta até 120 quilos aproximadamente. | 2,0 | Und | R$ 110,93 | R$ 221,86 |

Vislumbra-se que tal valor é compatível com o praticado pelo mercado correspondente, observando-se o disposto no Decreto Municipal, que “Estabelece o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para aquisição de bens, contratação de serviços em geral e para contratação de obras e serviços de engenharia no âmbito do Município de Viadutos, nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021”, nos termos do art. 23, § 1º, da Lei Federal nº 14.133/2021.

**10. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

 O dispêndio financeiro decorrente da contratação ora pretendida decorrerá da dotação orçamentária:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Código** | **Elemento** | **Recurso** |
| 3034 | 339030990500 | 1600 |

Viadutos – RS, 23 de outubro 2024

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

José Peracchi