



Município de  
**Dois Vizinhos**

1

Estado do Paraná

DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

SRP - SISTEMA DE REGISTROS DE PREÇOS  
PUBLICAÇÃO DE PREÇOS REGISTRADOS  
PREGÃO ELETRÔNICO 056/2022

O Município de Dois Vizinhos, Órgão Gerenciador do Sistema de Registro de Preços, com base no Art. 15 da Lei Federal n.º 8.666/93 e posteriores alterações, Lei Federal n.º 10.520/2002, Decreto Federal n.º 7.892/2013 e Decreto Municipal n.º 7999/2010, torna público os Preços Registrados, conforme abaixo descrito:

**Objeto: REGISTRO DE PREÇOS, OBJETIVANDO A FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE APARELHO PARA ACADEMIA DA MELHOR IDADE, PARA INSTALAÇÃO EM PRAÇAS E LOCAIS DE RECREAÇÃO. COM ITEM(NS) EXCLUSIVO(S) PARA A PARTICIPAÇÃO DE MICROEMPRESA E EMPRESA DE PEQUENO PORTE, ITEM(NS) COM COTA RESERVADA PARA PARTICIPAÇÃO DE MICROEMPRESA E EMPRESA DE PEQUENO PORTE E ITEM(NS) ABERTO(S) PARA AMPLA CONCORRÊNCIA.**

**VIGÊNCIA: 12 (doze) meses**

**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 086/2022**

**Empresa: ZIOBER BRASIL LTDA, inscrita no CNPJ sob o nº 08.374.053/0001-84**

ITENS								
Lote	Item	Código do produto/serviço	Descrição do produto/serviço	Marca do produto	Unidade de medida	Qtde.	Preço unitário	Preço total
LOTE: 001 - Ampla Concorrência	1	38477	MULTIESTAÇÃO Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 2.1/2" x 3 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2,65 mm, 1".1/4" x 2 mm, 1" x 2mm, retangular de 50 x 30 x 2 mm, chapa calandrada em formato "U" 40 x 25 mm por 1/4", dois assentos retangulares 360 x 330 x 260 x 2 mm com bordas arredondadas e sem quinas, tampa externa 2" de plástico injetado, batente de borracha, dois cubos torneados de 2" x 2mm e nove com 1".1/2" x 2 mm, dois eixos de barra redonda trefilada 20 x 160 mm rosqueadas com porcas fixadoras travantes, dois rolamentos duplos de 20 x 42mm na parte superior e nove rolamentos duplos de 12 x 32mm fixadas com parafusos e porcas galvanizadas 80mm e 3/4", manoplas de borracha 1.1/4" x 200mm, quatro peças cilíndricas de revestimento em plástico, 1 disco com 200 mm x 1/2", 6 com 275 mm x 1/2", esferas de nylon preto com Ø 50mm, um volante circular com Ø 700mm orelhas de fixação 60x35x4 mm com furo de 10 mm para parabolos galvanizados 3/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com	ZIOBER	UN	8,00	5.034,00	40.272,00



Município de  
**Dois Vizinhos**

2

Estado do Paraná

			marca e demais informação do fabricante.					
<b>TOTAL</b>								<b>40.272,00</b>

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 087/2022

Empresa: JULIO CESAR GASPERINI JUNIOR - EIRELI, inscrita no CNPJ sob o nº 08.973.569/0001-45

ITENS								
Lote	Item	Código do produto/serviço	Descrição do produto/serviço	Marca do Produto	Unidade de medida	Qtde.	Preço unitário	Preço total
LOTE: 002 - Cota Reser vada ME e EPP	1	38477	MULTIESTAÇÃO Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 2.1/2" x 3 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2,65 mm, 1".1/4" x 2 mm, 1" x 2mm, retangular de 50 x 30 x 2 mm, chapa calandrada em formato "U" 40 x 25 mm por 1/4", dois assentos retangulares 360 x 330 x 260 x 2 mm com bordas arredondadas e sem quinias, tampa externa 2" de plástico injetado, batente de borracha, dois cubos torneados de 2" x 2mm e nove com 1".1/2" x 2 mm, dois eixos de barra redonda trefilada 20 x 160 mm rosqueadas com porcas fixadoras travantes, dois rolamentos duplos de 20 x 42mm na parte superior e nove rolamentos duplos de 12 x 32mm fixadas com parafusos e porcas galvanizadas 80mm e 3/4", manoplas de borracha 1.1/4" x 200mm, quatro peças cilíndricas de revestimento em plástico, 1 disco com 200 mm x 1/2", 6 com 275 mm x 1/2", esferas de nylon preto com Ø 50mm, um volante circulares com Ø 700mm orelhas de fixação 60x35x4 mm com furo de 10 mm para parabolds galvanizados 3/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante.	Flex Equipment	UN	2,00	8.293,50	16.587,00
LOTE: 003 – Exclu sivo ME e EPP	1	38470	VOLANTE ROTAÇÃO DIAGONAL E VERTICAL CONJUGADO Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 3.1/2" x 2 mm. E secundária com tubos redondos 1".1/4" x 2 mm, 1" x 2 mm, tampa externa 2" e duas tampa de 2" de plástico injetado, três cubos torneados de 2" x 2mm, dois eixos de barra redonda trefilada 20 x 160 mm e um eixo de barra redonda trefilada 20 x 175 mm rosqueadas com porcas fixadoras travantes, três rolamentos duplos de 20 x 42mm fixadas com parafusos e porcas galvanizadas, esferas de nylon preto com Ø 50mm, dois volantes circulares com Ø 500mm, e um volante Ø 700mm, flange	Flex Equipment	UN	10,00	2.265,26	22.652,60



Município de  
**Dois Vizinhos**

Estado do Paraná

			para fixação com 200 x 1/4' com 4 furos ovalizados 30x20mm para quatro parabolds galvanizados 5/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante.					
LOTE: 003 – Excluído ME e EPP	2	38471	<b>APARELHO ESQUI</b> Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 2.1/2" x 2 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2,65 mm, 1".1/2" x 2 mm, 1".1/4" x 2 mm, 1" x 2 mm, retangular de 30 x 50 x 2 mm, chapa calandrada em formato "U" 40 x 25 mm por 1/4", reforço triangular 50 x 75 x 3mm, dois pisantes vazados com bordas arredondadas e sem quinas com 140 x 320 x 2 mm, tampa externa 2" de plástico injetado, quatro cubos torneados de 2" x 2mm e quatro com 1".1/2" x 2 mm, dois eixos de barra redonda trefilada 19,05 x 420 mm rosqueadas com porcas fixadoras travantes, quatro rolamentos duplos de 20 x 42mm na parte superior e quatro rolamentos duplos de 12 x 32mm fixadas com parafusos e porcas galvanizadas 80mm, manoplas de borracha 1.1/4" x 200mm, flange para fixação com 200 x 1/4' com 4 furos ovalizados 30x20mm para quatro parabolds galvanizados 5/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante.	Flex Equipment	UN	10,00	4.140,95	41.409,50
LOTE: 003 – Excluído ME e EPP	3	38472	<b>APARELHO CAMINHADA</b> Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 2.1/2" x 2 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2,65 mm, 1".1/4" x 2 mm, reforço triangular 50 x 75 x 3mm, dois pisantes vazados com bordas arredondadas e sem quinas com 140 x 320 x 2 mm, tampa externa 2" de plástico injetado, quatro cubos torneados de 2" x 2mm, dois eixos de barra redonda trefilada 19,05 x 200 mm rosqueadas com porcas fixadoras travantes, quatro rolamentos duplos de 20 x 42mm na parte superior, flange para fixação com 200 x 1/4' com 4 furos ovalizados 30x20mm para quatro parabolds galvanizados 5/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material	Flex Equipment	UN	10,00	2.934,89	29.348,90



# Município de Dois Vizinhos

4

Estado do Paraná

			antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante.					
LOTE: 003 – Excluído ME e EPP	4	38473	<b>SURF COM PRESSÃO DE PERNAS</b> Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 3.1/2" x 3 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2,65 mm, 1.1/4" x 2 mm, 1" x 2 mm, dois assentos com bordas arredondadas e sem quinas com 350 x 270 x 130 com 2 mm, batente de borracha de 2", um cubo torneados de 2.1/2" x 2mm e um com 2" x 2,65 mm, dois rolamentos de 20x42mm e dois rolamentos de 30 x 62mm fixadas com parafusos e porcas galvanizadas 3/4", um eixo de barra redonda trefilada 175 x 30 mm, reforço triangular 150 x 60 x 3mm, dois pisanetes vazados com bordas arredondadas e sem quinas com 140 x 320 x 2 mm, duas manoplas de borracha 1.1/4" x 150mm e duas manoplas de borracha 2" x 150mm, uma tampa externa 3.1/2", uma de 2.1/2" e uma 2" de plástico injetado, flange para fixação com 200 x 4 mm com 6 furos ovalizados 30x20mm para seis parabolos galvanizados 5/8" x 5". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante.	Flex Equipment	UN	10,00	2.840,90	28.409,00
LOTE: 003 – Excluído ME e EPP	5	38474	<b>BALANÇO/SURF DUPLO</b> Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 3.1/2" x 3 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2,65 mm, 1.1/4" x 2 mm, dois cubos torneados de 2.1/2" x 2mm, dois rolamentos de 30 x 62mm, dois eixos de barra redonda trefilada 250 x 30 mm, quatro pisanetes vazados com bordas arredondadas e sem quinas com 140 x 320 x 2 mm, quatro manoplas de borracha 1.1/4" x 150mm, uma tampa externa 3.1/2", duas de 2.1/2" de plástico injetado, flange para fixação com 200 x 4 mm com 6 furos ovalizados 30x20mm para seis parabolos galvanizados 5/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante.	Flex Equipment	UN	10,00	2.639,56	26.395,60
LOTE: 003 – Excluído ME e EPP	6	38475	<b>APARELHO CAVALGADA</b> Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 2.1/2" x 2 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2,65 mm, 1".1/2" x 2 mm, 1".1/4" x 2 mm, chapa calandrada em formato "U"	Flex Equipment	UN	10,00	2.099,20	20.992,00



Município de  
**Dois Vizinhos**

5

Estado do Paraná

			40 x 25 mm por 1/4", barra chata 2.1/2" x 1/4", reforço triangular 50 x 75 x 3mm, um assento com bordas arredondadas e sem quininas com 350 x 270 x 130 com 2 mm, batente de borracha de 2", um cubo torneados de 2" x 2mm e três com 1".1/2" x 2 mm, dois rolamentos duplos de 20 x 42mm e quatro rolamentos duplos de 12 x 32mm fixadas com parafusos e porcas galvanizadas 80mm e 3/4", quatro manoplas de borracha 1.1/4" x 150mm, flange para fixação com 200 x 1/4' com 4 furos ovalizados 30x20mm para quatro parabolds galvanizados 5/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante.					
LOTE: 003 – Excluído ME e EPP	7	38476	<b>PRESSÃO DE PERNAS DUPLO</b> Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 3.1/2" x 3 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2,65 mm, 1.1/4" x 2 mm, quatro assentos com bordas arredondadas e sem quininas com 350 x 270 x 130 com 2 mm, dois batente de borracha de 2", dois cubos torneados de 2" x 2mm, dois rolamentos de 20 x 42mm, fixadas com parafusos e porcas galvanizadas 3/4", reforço triangular 150 x 60 x 3mm, quatro manoplas de borracha 2" x 150mm, uma tampa externa 3.1/2", duas de 2" de plástico injetado, flange para fixação com 200 x 4 mm com 6 furos ovalizados 30x20mm para seis parabolds galvanizados 5/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante.	Flex Equipment	UN	10,00	3.247,63	32.476,30
LOTE: 003 – Excluído ME e EPP	8	38478	<b>BALANÇO ADUTOR COM ABDUTOR DUPLO</b> Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 3.1/2" x 3 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2 mm, 1.1/4" x 2 mm, quatro cubo torneados de 2.1/2" x 2mm, quatro rolamentos duplo de 30 x 62mm fixadas com parafusos e porcas galvanizadas, dois eixos de 250mm x 30mm, quatro pisantes vazados com bordas arredondadas e sem quininas com 140 x 320 x 2 mm, quatro manoplas de borracha 1.1/4" x 150mm, batente em tubo redondo 2", duas tampa externa 3.1/2" de plástico injetado, flange	Flex Equipment	UN	10,00	3.209,51	32.095,10



# Município de Dois Vizinhos

6

Estado do Paraná

			para fixação com 250 x 4 mm com 6 furos ovalizados 30x20mm para seis parabolds galvanizados 5/8" x 5" e reforço triangular 250 x 75 x 3mm. Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante.					
LOTE: 003 – Excluído ME e EPP	9	38479	APARELHO REMADA Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 2.1/2" x 2 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2,65 mm, 1".1/2" x 2 mm, 1".1/4" x 2 mm, chapa calandrada em formato "U" 40 x 25 mm por 1/4", reforço triangular 50 x 75 x 3mm, um assento com bordas arredondadas e sem quinas com 350 x 270 x 130 com 2mm, batente de borracha de 2", um cubo torneados de 2" x 2mm e três com 1".1/2" x 2 mm, dois rolamentos duplos de 20 x 42mm e seis rolamentos duplos de 12 x 32mm fixadas com parafusos e porcas galvanizadas 80mm quatro manoplas de borracha 1.1/4" x 150mm, flange para fixação com 200 x 1/4" com 4 furos ovalizados 30x20mm para quatro parabolds galvanizados 5/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante.	Flex Equipment	UN	10,00	2.473,45	24.734,50
<b>TOTAL</b>								<b>275.100,50</b>

Dois Vizinhos, 16 de maio de 2022.

Luis Carlos Turatto  
Prefeito