



**PREFEITURA MUNICIPAL DE JUQUITIBA**  
Estado de São Paulo  
Rua Jorge Victor Vieira, n.º 63 – CEP.: 06950-000 –  
Juquitiba – SP  
[www.juquitiba.sp.gov.br](http://www.juquitiba.sp.gov.br) – Tel.: (11) 4681-4311

**SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO PÚBLICA**

**OFICIO SGP N° 090/2024**

<b>Órgão:</b> Secretaria de Gestão Pública	
<b>Sector Requisitante (Unidade/Setor/Depto):</b> Secretaria de Gestão Pública.	
<b>Responsável pela Demanda:</b> Alexandre Mendes da Silva	<b>Data:</b> 29/10/2024
<b>E-mail:</b> <a href="mailto:assgestao@juquitiba.sp.gov.br">assgestao@juquitiba.sp.gov.br</a>	<b>Telefone:</b> (11) 4681-4311 <b>Ramal:</b> 1023

**1 - OBJETO**

**- Aquisição de 1 (Uma) Academia ao Ar Livre**

**2 - JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE**

**Demanda:** A Secretaria de Gestão Pública, apresenta a necessidade da compra de 1 (Uma) Academia ao Ar Livre.

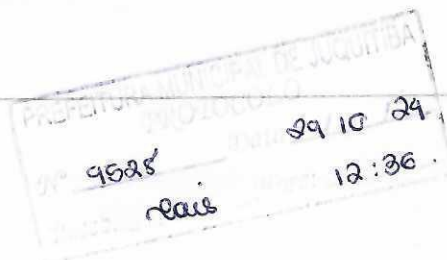
**Problema:** O município de Juquitiba recebeu por indicação parlamentar uma emenda no valor de R\$ 50.000,00 (Cinquenta mil reais) através da Secretaria de Esportes do Estado de São Paulo para aquisição e implantação de 1 (Uma) Academia ao Ar Livre que será instalada na Praça Elesiário Cardoso Pereira localizada no Bairro Jardim das Palmeiras – Juquitiba/SP conforme pactuado através do Termo de Convênio n° 207/2024 (Anexo).



**Custo:** O valor aproximado da aquisição da academia é de: **R\$ 40.555,44 (Quarenta mil quinhentos e cinquenta e cinco reais e quarenta e quatro centavos)**

**Impacto da resolução:** Com a aquisição do equipamento citado, iremos estar cumprindo com trâmites do convênio pactuado além de beneficiar a população local.

**Impacto de não resolver:** Não será cumprido os termos estabelecidos no convênio pactuado, podendo acarretar a devolução do recurso.







**PREFEITURA MUNICIPAL DE JUQUITIBA**  
Estado de São Paulo  
Rua Jorge Victor Vieira, n.º 63 – CEP.: 06950-000 –  
Juquitiba – SP  
[www.juquitiba.sp.gov.br](http://www.juquitiba.sp.gov.br) – Tel.: (11) 4681-4311

**SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO PÚBLICA**

**Alternativas de Solução:** A única alternativa apresentada é a compra dos equipamentos.

**3 – QUANTIDADE E DESCRIÇÃO.**

Quantidade	Descrição
01	Academia ao Ar Livre contendo os equipamentos descritos abaixo:
01	<b>Simulador de Caminhada Duplo e respectiva placa indicativa</b> <b>Descrição Técnica:</b> Fabricado com tubos de aço carbono SAE 1020 de diâmetro 2", 1 ¼", espessura do aço de 2mm a 3mm, pedaleira em Aço Carbono SAE 1020 na cor prata, pintura eletrostática à pó de alta resistência 100% poliéster (conforme ABNT - NBR 10443/2008 e NBR 11003/1990), tampões em aço carbono SAE 1020 para proteção, rolamentos de esferas blindado tipo 2RS com lubrificação permanente, adesivo Alta Performance com especificação dos músculos trabalhados, porcas tipo PARLOCK auto-travante e parafusos zincados (antioxidantes). Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia).
01	<b>Simulador de Cavalgada Duplo e respectiva placa indicativa</b> <b>Descrição Técnica:</b> Fabricado com tubos de aço carbono SAE 1020 de diâmetro 1", 1 ¼", 2" e tubo retangular 50x30mm, espessura do aço de 2mm a 3mm, manípulos e apoio para os pés em Polímero de PVC com proteção UV, banco anatômico estampado em chapa de aço carbono SAE 1020 isento de estofamento, pintura eletrostática à pó de alta resistência 100% poliéster (conforme ABNT - NBR 10443/2008 e NBR 11003/1990), tampões em aço carbono SAE 1020 para proteção, rolamentos de esferas blindados tipo 2RS com lubrificação permanente, adesivo Alta Performance com especificação dos músculos trabalhados, porcas tipo PARLOCK auto-travante e parafusos zincados (antioxidantes). Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia).
01	<b>Leg Press Duplo e respectiva placa indicativa</b> <b>Descrição Técnica:</b> Fabricado com tubos de aço carbono SAE 1020 de diâmetro 1", 2" e 4", espessura do aço de 2mm, Banco anatômico estampado em aço carbono SAE 1020 isento de estofamento, rolamentos de esferas blindados tipo 2RS, apoio para os pés em Polímero de PVC com proteção UV, pintura eletrostática à pó de alta resistência 100% Poliéster (conforme ABNT - NBR 10443/2008 e NBR 11003/1990), tampões em aço carbono SAE 1020 para proteção, adesivo Alta Performance com especificação dos músculos trabalhados, porcas tipo PARLOCK auto-travante e parafusos zincados (antioxidantes). Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia).
01	<b>Roda Dupla e respectiva placa indicativa</b> <b>Descrição Técnica:</b> Fabricado com tubos de aço carbono SAE 1020 de diâmetro 1", 2" e 3 ½", espessura do aço de 2mm a 3mm, apoio para as mãos em Esferas de Baquelite, pintura eletrostática à pó de alta resistência 100% poliéster (conforme ABNT - NBR 10443/2008 e NBR 11003/1990), tampões em aço carbono SAE 1020 para proteção, rolamentos de esferas blindados tipo 2RS com lubrificação permanente, adesivo Alta Performance com especificação dos músculos trabalhados,





**PREFEITURA MUNICIPAL DE JUQUITIBA**  
Estado de São Paulo  
Rua Jorge Victor Vieira, n.º 63 – CEP.: 06950-000 –  
Juquitiba – SP  
[www.juquitiba.sp.gov.br](http://www.juquitiba.sp.gov.br) – Tel.: (11) 4681-4311

**SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO PÚBLICA**

	porcas tipo PARLOCK auto-travante e parafusos zincados (antioxidantes). Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia).
01	<b>Roda de Ombro Dupla e respectiva placa indicativa</b> <b>Descrição Técnica:</b> Fabricado com tubos de aço carbono SAE 1020 de diâmetro 1", 2" e 3 ½", espessura do aço de 2mm a 3mm, apoio para as mãos em Esferas de Baquelite, pintura eletrostática à pó de alta resistência 100% poliéster (conforme ABNT - NBR 10443/2008 e NBR 11003/1990), tampões em aço carbono SAE 1020 para proteção, rolamentos de esferas blindados tipo 2RS com lubrificação permanente, adesivo Alta Performance com especificação dos músculos trabalhados, porcas tipo PARLOCK auto-travante e parafusos zincados (antioxidantes). Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia).
01	<b>Twist Lateral Duplo e respectiva placa indicativa</b> <b>Descrição Técnica:</b> Fabricado com tubos de aço carbono SAE 1020 de diâmetro 1", 2", 3 ½", 4" e tubo retangular 50x30mm, espessura do aço de 2mm a 3mm, pedaleira em Aço Carbono SAE 1020 na cor prata, pintura eletrostática à pó de alta resistência 100% poliéster (conforme ABNT - NBR 10443/2008 e NBR 11003/1990), tampões em aço carbono SAE 1020 para proteção, rolamentos de esferas blindados tipo 2RS com lubrificação permanente, adesivo Alta Performance com especificação dos músculos trabalhados, porcas tipo PARLOCK auto-travante e parafusos zincados (antioxidantes). Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia).
01	<b>Simulador de Remo e respectiva placa indicativa</b> <b>Descrição Técnica:</b> Fabricado com tubos de aço carbono SAE 1020 de diâmetro 1", 1 ¼", 2" e tubo retangular 50x30mm, espessura do aço de 2mm a 3mm, manípulos e apoio para os pés em Polímero de PVC com proteção UV, banco anatômico estampado em chapa de aço carbono SAE 1020 isento de estofamento, pintura eletrostática à pó de alta resistência 100% poliéster (conforme ABNT - NBR 10443/2008 e NBR 11003/1990), tampões em aço carbono SAE 1020 para proteção, rolamentos de esferas blindados tipo 2RS com lubrificação permanente, adesivo Alta Performance com especificação dos músculos trabalhados, porcas tipo PARLOCK auto-travante e parafusos zincados (antioxidantes). Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia).
01	<b>Estação Multiuso e respectiva placa indicativa</b> <b>Descrição Técnica:</b> Fabricado com tubos de aço carbono SAE 1020 de diâmetro 1", 2", 2 ½", tubo retangular 50x30mm, espessura do aço de 2mm, pintura eletrostática à pó de alta resistência 100% poliéster (conforme ABNT - NBR 10443/2008 e NBR 11003/1990), tampões em aço carbono SAE 1020, pedaleira em Aço Carbono SAE 1020 na cor prata, manípulos e apoios dos pés em borracha com proteção UV, esferas em plástico ABS injetado, rolamentos de esferas blindados tipo 2RS com lubrificação permanente, adesivo Alta Performance com especificação dos músculos trabalhados, porcas tipo PARLOCK auto-travante e parafusos zincados (antioxidantes). Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia).
01	<b>Barra Alta Giratória e respectiva placa indicativa</b> <b>Descrição Técnica:</b> Fabricado com tubos de aço carbono SAE 1020 diâmetro de 1", 4" e tubo quadrado de 50x50mm, espessura do aço de 2mm, pintura eletrostática à pó de alta resistência 100% Poliéster (conforme ABNT - NBR 10443/2008 e NBR 11003/1990), tampões em aço carbono SAE 1020 para proteção, adesivo Alta Performance com especificação dos músculos trabalhados, porcas tipo PARLOCK auto-travante e parafusos zincados (antioxidantes). Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia).
01	<b>Esqui Duplo e respectiva placa indicativa</b> <b>Descrição Técnica:</b> Fabricado com tubos de aço carbono SAE 1020 de diâmetro 1", 1 ½" e 2 ½" e tubo retangular de 50x30mm, espessura do aço de 2mm, manípulos em Polímero de PVC com proteção UV, pedaleira em Aço Carbono SAE 1020 na cor prata, pintura eletrostática à pó de alta resistência 100% poliéster (conforme ABNT - NBR 10443/2008 e NBR 11003/1990), rolamentos de esferas blindados tipo 2RS, tampões em aço carbono SAE 1020 para proteção, adesivo Alta Performance com especificação dos músculos trabalhados, porcas tipo PARLOCK auto-travante e





**PREFEITURA MUNICIPAL DE JUQUITIBA**  
Estado de São Paulo  
Rua Jorge Victor Vieira, n.º 63 – CEP.: 06950-000 –  
Juquitiba – SP  
[www.juquitiba.sp.gov.br](http://www.juquitiba.sp.gov.br) – Tel.: (11) 4681-4311

**SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO PÚBLICA**

	parafusos zincados (antioxidantes). Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia).
01	<b>Placa Indicativa para a Academia ao Ar Livre (com exemplos de execução de exercícios)</b> <b>Descrição Técnica:</b> Estrutura de apoio fabricado com tubos de aço carbono SAE 1020 de diâmetro 1 ½", espessura do aço de 2mm, pintura eletrostática à pó de alta resistência 100% poliéster (conforme ABNT - NBR 10443/2008 e NBR 11003/1990), tampões em aço carbono SAE 1020 para proteção. Bordas arredondadas, parafusos e porcas (zincados) antioxidantes. Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia). Orientações visuais produzidas com Adesivo Alta Performance, impressão em alta resolução fotográfica com 1440dpi e equipamento Roland VP 540, material especial para suportar as condições climáticas. Fabricado conforme NBR 16779/2019 (academia).
<b>OBS: A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO SERÁ REALIZADO POR PARTE DO MUNICÍPIO.</b>	

**4 – OBSERVAÇÕES GERAIS**

**4.1. Prazo de Entrega/Execução:** Imediato após pedido

**4.2. Local e horários da Entrega/Execução:** De segunda a sexta-feira, as 08 às 16h, no Almojarifado Central, à Rua Jorge Victor Vieira, n.º 63, Centro, Juquitiba.

**4.3. Unidade e servidor responsável para esclarecimentos:** Alexandre Mendes

**4.4. Prazo para pagamento:** 30 dias após assinatura e recebimento na nota fiscal

Juquitiba, 29 de Outubro de 2024

  
Alexandre Mendes da Silva  
Matrícula: 1563  
  
Junio Cesar da Silva Eduardo  
Secretário Municipal de Gestão Pública

Em conformidade com a legislação que rege o tema, encaminhe-se à autoridade competente para análise de conveniência e oportunidade para a contratação e demais providências cabíveis.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE JUQUITIBA**  
Estado de São Paulo  
Rua Jorge Victor Vieira, n.º 63 – CEP.: 06950-000 –  
Juquitiba – SP  
[www.juquitiba.sp.gov.br](http://www.juquitiba.sp.gov.br) – Tel.: (11) 4681-4311

**SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO PÚBLICA**

**MEMÓRIA DE CÁLCULO**

Item	Aquisição de 1 (Uma) Academia ao Ar Livre
Quantos itens a Unidade dispõe:	Nenhuma
Quantos são os usuários dos itens adquiridos:	1.000
O custo de reparo do item qualifica como irrecuperável tornando mais vantajoso a aquisição de novos itens (se couber)	-
Quantos servidores estão sem o item em virtude de nomeação, novas contratações ou sucateamento:	-
Quantos itens se refere a aquisição por falta	-
Quantos itens se refere a aquisição inutilização ou precariedade decorrente do tempo de uso	-



**PREFEITURA MUNICIPAL DE JUQUITIBA**  
Estado de São Paulo  
Rua Jorge Victor Vieira, n.º 63 – CEP.: 06950-000 –  
Juquitiba – SP  
[www.juquitiba.sp.gov.br](http://www.juquitiba.sp.gov.br) – Tel.: (11) 4681-4311

**SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO PÚBLICA**

**ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR 090/2024**

**1. Informações Básicas**

Número do processo: 90/2024

**2. Descrição da necessidade**

A necessidade a ser suprida é a Aquisição de 1 (Uma) Academia ao Ar Livre. O município de Juquitiba recebeu por indicação parlamentar uma emenda no valor de R\$ 50.000,00 (Cinquenta mil reais) através da Secretaria de Esportes do Estado de São Paulo para aquisição e implantação de 1 (Uma) Academia ao Ar Livre que será implantada no bairro Jardim das Palmeiras conforme pactuado através do Termo de Convênio nº 207/2024 (Anexo).

Por tais razões se faz necessária a aquisição do equipamento.

**3. Área requisitante**

Área Requisitante	Responsável
Secretaria de Gestão Pública	Junio Cesar da Silva Eduardo

**4. Descrição dos Requisitos da Contratação**

Para atender aos requisitos mínimos para a aquisição, o item deverá estar em conformidade com a descrição sumária e descrição completa dos mesmos, devendo também atender aos padrões de qualidade do mercado, demandas legais e regulatórias. Utilização de processos padronizados para fabricação dos itens.

**5. Levantamento de Mercado**

O levantamento de mercado foi realizado em consulta direta com os fornecedores. Considerando a especificidade dos materiais a serem fornecidos não há alternativas (não existe disponibilidade no patrimônio móvel da Municipalidade) que possam substituir a aquisição dos materiais.

**6. Descrição da solução como um todo**

Aquisição de 1 (Uma) Academia ao Ar Livre.





**PREFEITURA MUNICIPAL DE JUQUITIBA**  
Estado de São Paulo  
Rua Jorge Victor Vieira, n.º 63 – CEP.: 06950-000 –  
Juquitiba – SP  
[www.juquitiba.sp.gov.br](http://www.juquitiba.sp.gov.br) – Tel.: (11) 4681-4311

## **SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO PÚBLICA**

### **7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas**

A estimativa das quantidades a serem contratadas deve seguir os dados técnicos descritos no item “3 – Quantidade e Descrição”

### **8. Estimativa do Valor da Contratação**

Valor (R\$): 40.555,44 (Quarenta mil quinhentos e cinquenta e cinco reais e quarenta e quatro centavos)

### **9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução**

Não haverá o parcelamento da solução considerando a inviabilidade técnica e econômica para o parcelamento, uma vez que se trata de itens para aquisição única.

### **10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes**

Não há contratações correlatas e/ou interdependentes neste caso.

### **11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento**

A aquisição será registrada no Plano Anual de Compras de 2024 com as devidas justificativas.

A contratação alinha-se ao Planejamento Estratégico da instituição, a saber: previsão na Ficha 306, como despesas com pessoas jurídicas – Aquisição de 1 (Uma) Academia ao Ar Livre.

### **12. Benefícios a serem alcançados com a contratação**

Com a aquisição do equipamento citado, iremos estar cumprindo com trâmites do convênio pactuado além de beneficiar a população local.

### **13. Providências a serem Adotadas**

Não se aplica.

### **14. Possíveis Impactos Ambientais**

Os fornecedores deverão atender no que couber os critérios de sustentabilidade ambiental previstos na legislação vigente.

### **15. Declaração de Viabilidade**

A Secretaria de Gestão Pública declara esta aquisição viável

#### **15.1. Justificativa da Viabilidade**

Considerando os pressupostos apresentados, esta equipe considera a aquisição viável tendo em vista que atenderá os trâmites necessários.




**PREFEITURA MUNICIPAL DE JUQUITIBA**  
Estado de São Paulo  
Rua Jorge Victor Vieira, n.º 63 – CEP.: 06950-000 –  
Juquitiba – SP  
[www.juquitiba.sp.gov.br](http://www.juquitiba.sp.gov.br) – Tel.: (11) 4681-4311  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO PÚBLICA**

**16. Responsáveis**

Segue para prosseguimento.

Prefeitura do Município de Juquitiba, 29 de Outubro de 2024

  
**Alexandre Mendes da Silva**  
**Secretaria Municipal de Gestão Pública**

  
**Junio César da Silva Eduardo**  
**Secretário Municipal de Gestão Pública**

Ilustríssima Senhora  
**Barbara Moura**  
D.D Setor de Compras  
JUQUITIBA/SP





# PREFEITURA MUNICIPAL DE JUQUITIBA

Estado de São Paulo

Rua Jorge Victor Vieira, n.º 63 – CEP.: 06950-000 – Juquitiba – SP

[www.juquitiba.sp.gov.br](http://www.juquitiba.sp.gov.br) – Tel.: (11) 4681-4311

## SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO PÚBLICA

TABELA DE REFERÊNCIA

QTD.	EQUIPAMENTOS	Empresa 1 Nome: Milla Equipamentos Metalúrgicos LTDA Endereço: Rua Gledson da Silva Magalhães, 310, Sala 07 Jardim Santa Carolina, Sumaré – SP, CEP N° 13.178-184 CNPJ: 10.555.495/0001- 79	Empresa 2 Nome: Life Equipamentos Esportivos e Recreação Endereço: R. Catarina n° 27 – Recanto do Guarau – Salto/SP, CEP N° 13.324-487 CNPJ: 20.380.959/0001- 07	Empresa 3 Nome: Tryanon Ind. e Com. de Equi. e Mat. Esportivos Eirelli - EPP Endereço: R. Ametista, 69 - Recreio Campestre Jóia, Indaiatuba - SP, CEP N° 13347- 160 CNPJ: 02.932.891/0001- 40	MÉDIA DE VALORES POR EQUIPAMENTOS
01	Simulador de Caminhada Duplo e respectiva placa indicativa	R\$ 3.334,00	R\$ 3.197,27	R\$ 6.521,09	R\$ 4.350,79
01	Simulador de Cavalgada Duplo e respectiva placa indicativa	R\$ 3.607,00	R\$ 3.557,27	R\$ 7.296,66	R\$ 4.820,31
01	Leg Press Duplo e respectiva placa indicativa	R\$ 2.320,00	R\$ 2.167,27	R\$ 4.349,49	R\$ 2.945,59
01	Roda Dupla e respectiva placa indicativa	R\$ 1.145,00	R\$ 1.367,27	R\$ 2.643,25	R\$ 1.718,51
01	Roda de Ombro Dupla e respectiva placa indicativa	R\$ 1.658,00	R\$ 1.727,27	R\$ 3.418,81	R\$ 2.268,03
01	Twist Lateral Duplo e respectiva placa indicativa	R\$ 1.880,00	R\$ 2.387,27	R\$ 4.814,83	R\$ 3.027,37
01	Simulador de Remo e respectiva placa indicativa	R\$ 1.830,00	R\$ 2.247,27	R\$ 4.504,61	R\$ 2.860,63
01	Estação Multiuso e respectiva placa indicativa	R\$ 6.086,00	R\$ 7.955,92	R\$ 10.040,91	R\$ 8.027,61
01	Barra Alta Giratória e respectiva placa indicativa	R\$ 1.889,00	R\$ 1.727,27	R\$ 3.515,03	R\$ 2.377,10
01	Esqui Duplo e respectiva placa indicativa	R\$ 4.564,00	R\$ 4.037,27	R\$ 8.319,26	R\$ 5.640,18
01	Placa Indicativa para a Academia ao Ar Livre (com exemplos de execução de exercícios)	R\$ 1.145,00	R\$ 2.137,27	R\$ 4.275,77	R\$ 2.519,35
VALOR TOTAL:		R\$ 29.458,00	R\$ 32.508,62	R\$ 59.429,71	R\$ 40.555,44