



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA
CNPJ: 06.002.372/0001-33

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

PESQUISA DE PREÇOS DE MERCADO

SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE PREÇOS

Solicitamos a sua colaboração no sentido de preencher todos os dados requeridos na planilha abaixo (preço unitário e total) referente **Contratação de empresa especializada na aquisição de equipamentos de ginástica para a Academia de Saúde do Povoado Afoga, de interesse da Secretaria Municipal de Saúde de Anajatuba – Ma**, conforme modelo de pesquisa de preços em anexo, e entregar em até 03 (três) dias úteis a contar do recebimento deste, no Setor de Compras desta Prefeitura Municipal, localizado na Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA, em dias úteis, no horário das 08:00h (oito horas) às 14:00h (quatorze horas).

A pesquisa de preços poderá ser preenchida a próprio punho ou elaborada e impressa por qualquer processo eletrônico.

As informações prestadas por essa empresa serão utilizadas para obtenção da **“PLANILHA DE PREÇOS DE MERCADO”**. Certo de contarmos com o pronto atendimento a esta solicitação, reiteramos nossos mais sinceros votos de consideração.

A empresa deverá fornecer os preços praticados atualmente pela mesma para os itens constantes da planilha abaixo:

ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS DOS EQUIPAMENTOS:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QNT	Valor Unit.	Valor Total
01	PUXADOR PEITORAL DUPLO 2018 Fortalece as musculaturas do peito, costas e braços. ESTRUTURA METÁLICA: O adução e abdução de pernas com surf é produzido a partir de aço carbono de alta resistência, em tubo sob dimensões de 2 ½", 2", 1 ¼" com espessuras mínimas de 2,00 mm; e chapas sob dimensões de 3,00 e 4,75; orifícios tubulares: extremidades superiores e inferiores blindadas, tornando-o insensível a penetração de água. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível PARAFUSOS: Aço Zincado DIMENSÕES: Altura: 1765 mm / Largura: 724 mm / Profundidade: 1540 mm / Peso: 37 kg / Área: 1,1 m².	Und.	01		
02	ESQUI DUPLO 2018 Aumenta a flexibilidade dos	Und.	01		

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA**

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA

CNPJ: 06.002.372/0001-33

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

	<p>membros inferiores, quadris, membros superiores e melhora a função cardiorrespiratória. ESTRUTURA METÁLICA: O equipamento é produzido a partir de aço carbono de alta resistência, em tubo sob dimensões de 2 ½", 1 ½" e 1 ¼" com espessuras mínimas de 2,00 mm e chapas sob dimensões de 3,00 e 1,9; orifícios tubulares: extremidades superiores blindadas, tornando insensível a penetração de água. SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Ponteira de polipropileno, tampa de plástico e rolamentos tipo zz. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1440 mm Largura: 1560 mm / Profundidade: 1070 mm / Peso: 51,6 kg / Área: 1,7 m².</p>			
03	<p>CAMINHADA DUPLO 2018 Aumenta a mobilidade dos membros inferiores e desenvolve coordenação motora. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" ½, 2" e 1" ¼ com espessuras mínimas de 2,00mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1077mm / Largura: 1727mm / Profundidade: 522mm / Peso:</p>	Und.	01	



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA
CNPJ: 06.002.372/0001-33

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

	47,47kg /Área: 0,901m ² .				
04	REMADA SENTADA DUPLO 2018 Fortalece a musculatura das costas e ombros. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento Remada Sentada produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" ½, 1" ½, 1" ¼, 1", ¾ e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 946mm / Largura: 1907mm / Profundidade: 976,41mm / Peso: 32,43kg / Área: 1,861m ² .	Und.	01		
	TOTAL				

O prazo de validade da pesquisa não poderá ser inferior a 60 (sessenta) dias.

Segue em anexo o **MODELO DA PESQUISA DE PREÇOS** a ser encaminhada ao Setor Municipal de Compras de Anajatuba/MA, em papel timbrado da empresa fornecedora dos preços.

Anajatuba (MA) 10 de Novembro de 2021

ANTÔNIA DO ESPIRITO SANTO DUTRA SILVA
Coordenadora de Compras

Decreto 020/2021

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA**

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA

CNPJ: 06.002.372/0001-33

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO**ANEXO****MODELO DE PESQUISA DE PREÇOS**

AO

SETOR DE COMPRAS DO MUNICÍPIO DE ANAJATUBA/MA

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA

Referente à solicitação de pesquisa de preços

Prezados Senhores,

Pelo presente, encaminhamos nossa pesquisa de preços ao Município de Anajatuba/MA, conforme as especificações constantes da solicitação de pesquisa de preços.

RESPONSÁVEL: _____

CPF/CNPJ: _____

Endereço: _____

Telefone: _____

PLANILHA DE PREÇOS DA PESQUISA:

Item	Descrição	UNID	QUANT.	V. Unit. R\$	V. Total R\$
Total Estimado total.....					

Valor total por extenso:

Nos preços indicados na planilha de preços acima, estão incluídos todos os custos, benefícios, encargos, tributos e demais contribuições pertinentes.

O prazo de validade desta pesquisa é de **60 (sessenta), dias** corridos, contados da data de assinatura.

xxxxxxxxx – MA, em xxxxxxxxxxxx de xxxxxxxxxxxx.

(Nome e assinatura do responsável)

Assunto: **SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE MERCADO -
EQUIPAMENTOS DE GINASTICA PARA
ACADEMIA DA SAUDE**

De: <compras@anajatuba.ma.gov.br>
Para: <tatiana.demetrio@milla.net.br>
Data: 10/11/2021 15:44

- 3 - Solicitação Pesquisa de Preços.docx (~44 KB)

SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE PREÇOS

Solicitamos a sua colaboração no sentido de preencher todos os dados requeridos na planilha EM ANEXO (preço unitário e total) referente **Contratação de empresa especializada na aquisição de equipamentos de ginástica para a Academia de Saúde do Povoado Afoga, de interesse da Secretaria Municipal de Saúde de Anajatuba – Ma**, conforme modelo de pesquisa de preços em anexo, e entregar em até 03 (três) dias úteis a contar do recebimento deste, no Setor de Compras desta Prefeitura Municipal, localizado na Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA, em dias úteis, no horário das 08:00h (oito horas) às 14:00h (quatorze horas).

A pesquisa de preços poderá ser preenchida a próprio punho ou elaborada e impressa por qualquer processo eletrônico.

As informações prestadas por essa empresa serão utilizadas para obtenção da **"PLANILHA DE PREÇOS DE MERCADO"**. Certo de contarmos com o pronto atendimento a esta solicitação, reiterarmos nossos mais sinceros votos de consideração.

FAVOR, ACUSAR RECEBIMENTO.

Assunto: **SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE MERCADO -
EQUIPAMENTOS DE GINASTICA PARA
ACADEMIA DA SAUDE**

De <compras@anajatuba.ma.gov.br>

Para: <contato@elloservicos.net.br>

Data 10/11/2021 15:52

- 3 - Solicitação Pesquisa de Preços.docx (~44 KB)

SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE PREÇOS

Solicitamos a sua colaboração no sentido de preencher todos os dados requeridos na planilha EM ANEXO (preço unitário e total) referente **Contratação de empresa especializada na aquisição de equipamentos de ginástica para a Academia de Saúde do Povoado Afoga, de interesse da Secretaria Municipal de Saúde de Anajatuba – Ma**, conforme modelo de pesquisa de preços em anexo, e entregar em até 03 (três) dias úteis a contar do recebimento deste, no Setor de Compras desta Prefeitura Municipal, localizado na Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA, em dias úteis, no horário das 08:00h (oito horas) às 14:00h (quatorze horas).

A pesquisa de preços poderá ser preenchida a próprio punho ou elaborada e impressa por qualquer processo eletrônico.

As informações prestadas por essa empresa serão utilizadas para obtenção da **"PLANILHA DE PREÇOS DE MERCADO"**. Certo de contarmos com o pronto atendimento a esta solicitação, reiterarmos nossos mais sinceros votos de consideração.

FAVOR, ACUSAR RECEBIMENTO.

Assunto: **Re: SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE MERCADO - EQUIPAMENTOS DE GINASTICA PARA ACADEMIA DA SAUDE**

De: Tatiana Demetrio <tatiana.demetrio@milla.net.br>
Para: <compras@anajatuba.ma.gov.br>
Data: 10/11/2021 16:03

- Orçamento 01 - Anajatuba - MA.pdf (~179 KB)

Prezado

Conforme solicitado, segue em anexo o orçamento.

Atenciosamente

Tatiana Ferreira Demétrio

Departamento de Licitação

www.milla.net.br



(19) 3363-1051
(19) 99468-2266

Em qua., 10 de nov. de 2021 às 15:44, <compras@anajatuba.ma.gov.br> escreveu:

SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE PREÇOS

Solicitamos a sua colaboração no sentido de preencher todos os dados requeridos na planilha EM ANEXO (preço unitário e total) referente **Contratação de empresa especializada na aquisição de equipamentos de ginástica para a Academia de Saúde do Povoado Afoga, de interesse da Secretaria Municipal de Saúde de Anajatuba – Ma**, conforme modelo de pesquisa de preços em anexo, e entregar em até 03 (três) dias úteis a contar do recebimento deste, no Setor de Compras desta Prefeitura Municipal, localizado na Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA, em dias úteis, no horário das 08:00h (oito horas) às 14:00h (quatorze horas).

A pesquisa de preços poderá ser preenchida a próprio punho ou elaborada e impressa por qualquer processo eletrônico.

As informações prestadas por essa empresa serão utilizadas para obtenção da **"PLANILHA DE PREÇOS DE MERCADO"**. Certo de contarmos com o pronto atendimento a esta solicitação, reiterarmos nossos mais sinceros votos de consideração.

FAVOR, ACUSAR RECEBIMENTO.



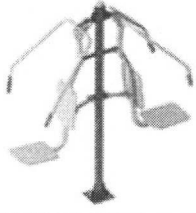
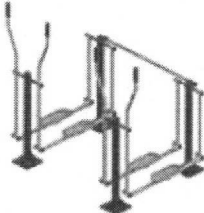
Proposta Comercial Nº 7160

Para
Prefeitura Municipal de Anajatuba-MA

Anajatuba, MA
Fone: (98) 98116-0011, E-mail: macielmelissa@hotmail.com

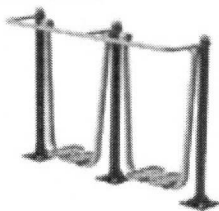
Vendedor(a): TATIANA DEMÉTRIO

Itens de produto ou serviço

Item	Cód (SKU)	Qtd	Un	Preço lista	Desconto %	Preço un	Total
<p>PUXADOR PEITORAL DUPLO 2018 Fortalece as musculaturas do peito, costas e braços. ESTRUTURA METÁLICA: O adução e abdução de pernas com surf é produzido a partir de aço carbono de alta resistência, em tubo sob dimensões de 2 ½", 2", 1 ¼" com espessuras mínimas de 2,00 mm; e chapas sob dimensões de 3,00 e 4,75; orifícios tubulares: extremidades superiores e inferiores blindadas, tornando-o insensível a penetração de água. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível PARAFUSOS: Aço Zincado DIMENSÕES: Altura: 1765 mm / Largura: 724 mm / Profundidade: 1540 mm / Peso: 37 kg / Área: 1,1 m².</p> 	0301002.0076	1,00	pç	5.066,00	25,60	3.769,00	3.769,00
<p>ESQUI DUPLO 2018 Aumenta a flexibilidade dos membros inferiores, quadris, membros superiores e melhora a função cardiorrespiratória. ESTRUTURA METÁLICA: O equipamento é produzido a partir de aço carbono de alta resistência, em tubo sob dimensões de 2 ½", 1 ½" e 1 ¼" com espessuras mínimas de 2,00 mm e chapas sob dimensões de 3,00 e 1,9; orifícios tubulares: extremidades superiores blindadas, tornando insensível a penetração de água. SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Ponteira de polipropileno, tampa de plástico e rolamentos tipo zz. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1440 mm Largura: 1560 mm / Profundidade: 1070 mm / Peso: 51,6 kg / Área: 1,7 m².</p> 		1,00		7.488,00	30,07	5.236,00	5.236,00
<p>CAMINHADA DUPLO 2018 Aumenta a mobilidade dos membros inferiores e desenvolve coordenação motora. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" ½, 2" e 1" ¼ com espessuras mínimas de 2,00mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático</p>		1,00		5.574,00	25,60	4.147,00	4.147,00

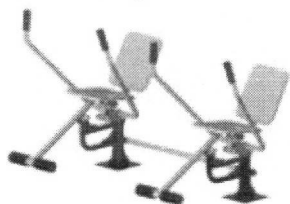
Proposta Comercial

epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno
 PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1077mm /
 Largura: 1727mm / Profundidade: 522mm / Peso: 47,47kg /
 Área: 0,901m².



REMADA SENTADA DUPLO 2018

Fortalece a musculatura das costas e ombros. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento Remada Sentada produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" ½, 1" ½, 1" ¼, 1", 3/4 e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 946mm / Largura: 1907mm / Profundidade: 976,41mm / Peso: 32,43kg / Área: 1,861m².



Número de itens: 4
 Soma das quantidades: 4,00

1,00 5.465,00 30,10 3.820,00 3.820,00

Total dos itens 16.972,00

Outros itens ou serviços

- Garantia de 2 anos sobre os equipamentos com defeito de fabricação.
- Manual e orientação técnica para instalação dos equipamentos.
- Frete incluso.
- Formas de pagamento: 30 (trinta) dias.

ORÇAMENTO PARA DISPENSA DE LICITAÇÃO

Total outros itens 0,00

Data	Total dos itens	Total da proposta
03/11/2021	16.972,00	16.972,00

Condições gerais

Prazo de entrega	30
Validade da proposta	60 dias

Observações

- MARCA: GINAST

- CERTIFICADOS:
- Ergonomia e Biomecânica
- ABNT NBR 9209 1986 Certificado de preparação de superfícies para pintura - processo de fosfatização.
- ABNT NBR 10443-2008 – Certificado de determinação da espessura de películas secas de tintas, vernizes e produtos similares.
- ABNT NBR 11003-2009 – Certificado de determinação da aderência em tintas pelos métodos A e B
- ABNT NBR NM 87- 2000 Aço carbono e ligados para construção mecânica - Designação e composição química
- ABNT NBR 8094:1983 – Certificado de exposição à névoa salina por 2.000h
- ASTM A370-2012 – Certificado de testes mecânicos (achatamento - tração) em materiais metálicos
- ASTM A370-2012 – Certificado de testes mecânicos (dobramento - tração) em materiais metálicos
- ASTM E3-2011 – Certificado de determinação do preparo de análise metalográfica
- ASTM E18-2012 – Certificado de determinação de dureza Rockwell em materiais metálicos

Atenciosamente,
Departamento de Vendas

Assunto: **Re: SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE MERCADO -
EQUIPAMENTOS DE GINASTICA PARA
ACADEMIA DA SAUDE**

De ello <contato@elloservicos.net.br>

Para: <compras@anajatuba.ma.gov.br>

Data 10/11/2021 17:56

- PESQUISA DE PRECOS_ANAJATUBA.pdf (~1.4 MB)

Prezados,

Segue pesquisa de preços solicitada.

Atenciosamente,

Sabrina Schroeder

www.elloservicos.net.br

Em qua., 10 de nov. de 2021 às 15:52, <compras@anajatuba.ma.gov.br> escreveu:

SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE PREÇOS

Solicitamos a sua colaboração no sentido de preencher todos os dados requeridos na planilha EM ANEXO (preço unitário e total) referente **Contratação de empresa especializada na aquisição de equipamentos de ginástica para a Academia de Saúde do Povoado Afoga, de interesse da Secretaria Municipal de Saúde de Anajatuba – Ma**, conforme modelo de pesquisa de preços em anexo, e entregar em até 03 (três) dias úteis a contar do recebimento deste, no Setor de Compras desta Prefeitura Municipal, localizado na Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA, em dias úteis, no horário das 08:00h (oito horas) às 14:00h (quatorze horas).

A pesquisa de preços poderá ser preenchida a próprio punho ou elaborada e impressa por qualquer processo eletrônico.

As informações prestadas por essa empresa serão utilizadas para obtenção da **"PLANILHA DE PREÇOS DE MERCADO"**. Certo de contarmos com o pronto atendimento a esta solicitação, reiterarmos nossos mais sinceros votos de consideração.

FAVOR, ACUSAR RECEBIMENTO.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA
Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA
CNPJ: 06.002.372/0001-33
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

PESQUISA DE PREÇOS DE MERCADO

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO DE PREÇOS

Emitida em: 10 de novembro de 2021

PROTOCOLO DE ENTREGA

Recebi a SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO DE PREÇO, emitida em 10 de Novembro de 2021, para oferecimento de preços, objeto dos itens constantes da mesma.

RESPONSÁVEL: Sabrina Schroeder

ENDEREÇO: Rua João Balla, 190

BAIRRO: São Braz

CIDADE: Curitiba

UF: PR

CEP: 82015-520

CPF/CNPJ: 20.282.600/0001-05

EMAIL: sabrina.schroeder58@gmail.com FONE:

Ciente Em: 10/11/2021



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA
Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA
CNPJ: 06.002.372/0001-33
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

PESQUISA DE PREÇOS DE MERCADO

SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE PREÇOS

Solicitamos a sua colaboração no sentido de preencher todos os dados requeridos na planilha abaixo (preço unitário e total) referente **Contratação de empresa especializada na aquisição de equipamentos de ginástica para a Academia de Saúde do Povoado Afoga, de interesse da Secretaria Municipal de Saúde de Anajatuba – Ma**, conforme modelo de pesquisa de preços em anexo, e entregar em até 03 (três) dias úteis a contar do recebimento deste, no Setor de Compras desta Prefeitura Municipal, localizado na Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA, em dias úteis, no horário das 08:00h (oito horas) às 14:00h (quatorze horas).

A pesquisa de preços poderá ser preenchida a próprio punho ou elaborada e impressa por qualquer processo eletrônico.

As informações prestadas por essa empresa serão utilizadas para obtenção da **"PLANILHA DE PREÇOS DE MERCADO"**. Certo de contarmos com o pronto atendimento a esta solicitação, reiteramos nossos mais sinceros votos de consideração.

A empresa deverá fornecer os preços praticados atualmente pela mesma para os itens constantes da planilha abaixo:

ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS DOS EQUIPAMENTOS:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QNT	Valor Unit.	Valor Total
01	PUXADOR PEITORAL DUPLO 2018 Fortalece as musculaturas do peito, costas e braços. ESTRUTURA METÁLICA: O adução e abdução de pernas com surf é produzido a partir de aço carbono de alta resistência, em tubo sob dimensões de 2 ½", 2", 1 ¼" com espessuras mínimas de 2,00 mm; e chapas sob dimensões de 3,00 e 4,75; orifícios tubulares: extremidades superiores e inferiores blindadas, tornando-o insensível a penetração de água. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível PARAFUSOS: Aço Zincado DIMENSÕES: Altura: 1765 mm / Largura: 724 mm / Profundidade: 1540 mm / Peso: 37 kg / Área: 1,1 m ² .	Und.	01	R\$ 3.900,00	R\$ 3.900,00
02	ESQUI DUPLO 2018 Aumenta a flexibilidade dos membros inferiores, quadris, membros superiores e melhora a função cardiorrespiratória. ESTRUTURA METÁLICA: O equipamento é produzido a partir de aço carbono de alta	Und.	01	R\$ 5.400,00	R\$ 5.400,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA

CNPJ: 06.002.372/0001-33

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

	resistência, em tubo sob dimensões de 2 ½", 1 ½" e 1 ¼" com espessuras mínimas de 2,00 mm e chapas sob dimensões de 3,00 e 1,9; orifícios tubulares: extremidades superiores blindadas, tornando insensível a penetração de água. SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Ponteira de polipropileno, tampa de plástico e rolamentos tipo zz. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1440 mm Largura: 1560 mm / Profundidade: 1070 mm / Peso: 51,6 kg / Área: 1,7 m².				
03	CAMINHADA DUPLO 2018 Aumenta a mobilidade dos membros inferiores e desenvolve coordenação motora. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" ½, 2" e 1" ¼ com espessuras mínimas de 2,00mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1077mm / Largura: 1727mm / Profundidade: 522mm / Peso: 47,47kg / Área: 0,901m².	Und.	01	R\$ 4.300,00	R\$ 4.300,00
04	REMADA SENTADA DUPLO 2018 Fortalece a musculatura das costas e ombros. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento Remada Sentada produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" ½, 1" ½, 1" ¼, 1", 3/4 e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ).	Und.	01	R\$ 3.950,00	R\$ 3.950,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA

CNPJ: 06.002.372/0001-33

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 946mm / Largura: 1907mm / Profundidade: 976,41mm / Peso: 32,43kg / Área: 1,861m².				
TOTAL		04		

O prazo de validade da pesquisa não poderá ser inferior a 60 (sessenta) dias.

Segue em anexo o **MODELO DA PESQUISA DE PREÇOS** a ser encaminhada ao Setor Municipal de Compras de Anajatuba/MA, em papel timbrado da empresa fornecedora dos preços.

Anajatuba (MA) 10 de Novembro de 2021

ANTÔNIA DO ESPIRITO SANTO DUTRA SILVA

Coordenadora de Compras

Decreto 020/2021



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA
Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA
CNPJ: 06.002.372/0001-33
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO

MODELO DE PESQUISA DE PREÇOS

AO
SETOR DE COMPRAS DO MUNICÍPIO DE ANAJATUBA/MA
Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA

Referente à solicitação de pesquisa de preços

Prezados Senhores,

Pelo presente, encaminhamos nossa pesquisa de preços ao Município de Anajatuba/MA, conforme as especificações constantes da solicitação de pesquisa de preços.

RESPONSÁVEL: Sabrina Schroeder
CPF/CNPJ: 20.282.600/0001-05
Endereço: Rua João Balla, 190 – São Braz – Curitiba/PR
Telefone:

PLANILHA DE PREÇOS DA PESQUISA:

Item	Descrição	UNID	QUANT.	V. Unit.	V. Total
1	PUXADOR PEITORAL DUPLO Fortalece as musculaturas do peito, costas e braços. ESTRUTURA METÁLICA produzido a partir de aço carbono de alta resistência, em tubo sob dimensões de 2 1/2", 2", 1 1/4" com espessuras mínimas de 2,00 mm; e chapas sob dimensões de 3,00 e 4,75; orifícios tubulares: extremidades superiores e inferiores blindadas, tornando-o insensível a penetração de água. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível PARAFUSOS: Aço Zincado DIMENSÕES: Altura: 1765 mm / Largura: 724 mm / Profundidade: 1540 mm / Peso: 37 kg / Área: 1,1 m2.	Equipamento	01	R\$ 3.900,00	R\$ 3.900,00

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA**

Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA

CNPJ: 06.002.372/0001-33

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

2	<p>ESQUI DUPLO Aumenta a flexibilidade dos membros inferiores, quadris, membros superiores e melhora a função cardiorrespiratória. ESTRUTURA METÁLICA: O equipamento é produzido a partir de aço carbono de alta resistência, em tubo sob dimensões de 2 1/2", 1 1/2" e 1 1/4" com espessuras mínimas de 2,00 mm e chapas sob dimensões de 3,00 e 1,9; orifícios tubulares: extremidades superiores blindadas, tornando insensível a penetração de água. SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Ponteira de polipropileno, tampa de plástico e rolamentos tipo zz. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1440 mm / Largura: 1560 mm / Profundidade: 1070 mm / Peso: 51,6 kg / Área: 1,7 m².</p>	Equipamento	01	R\$ 5.400,00	R\$ 5.400,00
3	<p>SIMULADOR DE CAMINHADA DUPLO Aumenta a mobilidade dos membros inferiores e desenvolve coordenação motora. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" 1/2, 2" e 1" 1/4 com espessuras mínimas de 2,00mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1077mm / Largura: 1727mm / Profundidade: 522mm / Peso: 47,47kg / Área: 0,901m².</p>	Equipamento	01	R\$ 4.300,00	R\$ 4.300,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA
Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA
CNPJ: 06.002.372/0001-33
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

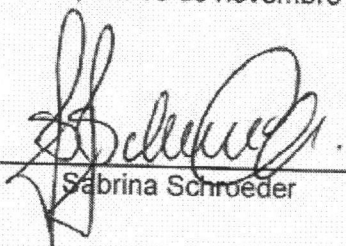
4	REMADA SENTADA DUPLO Fortalece a musculatura das costas e ombros. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento Remada Sentada produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" 1/2, 1" 1/2, 1" 1/4, 1", 3/4 e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 946mm / Largura: 1907mm / Profundidade: 976,41mm / Peso: 32,43kg / Área: 1,861m ² .	Equipamento	01	R\$ 3.950,00	R\$ 3.950,00
Valor total: R\$ 17.550,00 (Dezessete mil e quinhentos e cinquenta reais)					

Valor total por extenso: **Dezessete mil e quinhentos e cinquenta reais**

Nos preços indicados na planilha de preços acima, estão incluídos todos os custos, benefícios, encargos, tributos e demais contribuições pertinentes.

O prazo de validade desta pesquisa é de **60 (sessenta), dias** corridos, contados da data de assinatura.

Curitiba / PR, em 10 de novembro de 2021



Sabrina Schroeder

À
 Prefeitura Municipal de Anajatuba/MA

A/C
 MELISSA MACIEL

Item	ESPECIFICAÇÃO	Unid	Quant	V. unit.	V. Total
1	<p>PUXADOR PEITORAL DUPLO</p> <p>Fortalece as musculaturas do peito, costas e braços. ESTRUTURA METÁLICA produzido a partir de aço carbono de alta resistência, em tubo sob dimensões de 2 1/2", 2", 1 1/4" com espessuras mínimas de 2,00 mm; e chapas sob dimensões de 3,00 e 4,75; orifícios tubulares: extremidades superiores e inferiores blindadas, tornando-o insensível a penetração de água. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível PARAFUSOS: Aço Zincado DIMENSÕES: Altura: 1765 mm / Largura: 724 mm / Profundidade: 1540 mm / Peso: 37 kg / Área: 1,1 m2.</p>	Equipamento	01	R\$ 3.900,00	R\$ 3.900,00
2	<p>ESQUI DUPLO</p> <p>Aumenta a flexibilidade dos membros inferiores, quadris, membros superiores e melhora a função cardiorrespiratória. ESTRUTURA METÁLICA: O equipamento é produzido a partir de aço carbono de alta resistência, em tubo sob dimensões de 2 1/2", 1 1/2" e 1 1/4" com espessuras mínimas de 2,00 mm e chapas sob dimensões de 3,00 e 1,9; orifícios tubulares: extremidades superiores blindadas, tornando insensível a penetração de água. SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Ponteira de polipropileno, tampa de plástico e rolamentos tipo zz. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1440 mm Largura: 1560 mm / Profundidade: 1070 mm / Peso: 51,6 kg / Área: 1,7 m2.</p>	Equipamento	01	R\$ 5.400,00	R\$ 5.400,00
3	<p>SIMULADOR DE CAMINHADA DUPLO</p> <p>Aumenta a mobilidade dos membros inferiores e desenvolve coordenação motora. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" 1/2, 2" e 1" 1/4 com espessuras mínimas de 2,00mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1077mm / Largura: 1727mm / Profundidade: 522mm / Peso: 47,47kg / Área: 0,901m2.</p>	Equipamento	01	R\$ 4.300,00	R\$ 4.300,00

4	<p>REMADA SENTADA DUPLO</p> <p>Fortalece a musculatura das costas e ombros. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento Remada Sentada produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" 1/2, 1" 1/2, 1" 1/4, 1", 3/4 e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 946mm / Largura: 1907mm / Profundidade: 976,41mm / Peso: 32,43kg / Área: 1,861m².</p>	Equipamento	01	R\$ 3.950,00	R\$ 3.950,00
---	--	-------------	----	-----------------	-----------------

Valor total: R\$ 17.550,00 (Dezessete mil e quinhentos e cinquenta reais)

- **Validade da Proposta:** 60 (sessenta) dias.
- **Frete incluso**
- **Garantia Equipamento:** 12(doze) meses.
- **Condições de pagamento:** à Combinar

Curitiba, 08 de novembro de 2021

Atenciosamente,



Departamento de Vendas

20.282.600/0001-05

ELLO SERVIÇOS EIRELI - ME

R. João Bala, nº 190
São Braz Cep: 82015-520
Curitiba PR

Assunto: **SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE MERCADO - EQUIPAMENTOS DE GINASTICA PARA ACADEMIA DA SAUDE**

De: <compras@anajatuba.ma.gov.br>

Para: <rafael@ginast.com.br>

Data: 11/11/2021 16:03

- 3 - Solicitação Pesquisa de Preços.docx (~44 KB)

SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE PREÇOS

Solicitamos a sua colaboração no sentido de preencher todos os dados requeridos na planilha em anexo (preço unitário e total) referente **Contratação de empresa especializada na aquisição de equipamentos de ginástica para a Academia de Saúde do Povoado Afoga, de interesse da Secretaria Municipal de Saúde de Anajatuba – Ma**, conforme modelo de pesquisa de preços em anexo, e entregar em até 03 (três) dias úteis a contar do recebimento deste, no Setor de Compras desta Prefeitura Municipal, localizado na Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA, em dias úteis, no horário das 08:00h (oito horas) às 14:00h (quatorze horas).

A pesquisa de preços poderá ser preenchida a próprio punho ou elaborada e impressa por qualquer processo eletrônico.

As informações prestadas por essa empresa serão utilizadas para obtenção da "**PLANILHA DE PREÇOS DE MERCADO**". Certo de contarmos com o pronto atendimento a esta solicitação, reiterarmos nossos mais sinceros votos de consideração.

FAVOR, ACUSAR RECEBIMENTO

Assunto: **Re: SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE MERCADO - EQUIPAMENTOS DE GINASTICA PARA ACADEMIA DA SAUDE**

De: Rafael Assis <rafael@ginast.com.br>
Para: <compras@anajatuba.ma.gov.br>
Data: 11/11/2021 17:03

- Proposta Prefeitura Municipal de Anajatuba MA.pdf (~4.3 MB)

Olá novamente.

Segue anexo orçamento solicitado, com assinatura.

Obrigado.

Em qui., 11 de nov. de 2021 às 16:31, <compras@anajatuba.ma.gov.br> escreveu:

BOA TARDE.

ACUSAMOS O RECEBIMENTO DO PRESENTE EMAIL E INFORMAMOS A AUSENCIA DA ASSINATURA NA COTAÇÃO DE PREÇOS.

POR FAVOR, SE POSSIVEL, SANAR A PENDENCIA.

DESDE JA, AGRADECEMOS A COLOBORAÇÃO.

Em 11/11/2021 16:25, Rafael Assis escreveu:

Prezados.

Segue anexo orçamento solicitado.

Muito obrigado, e estamos a disposição.

Em qui., 11 de nov. de 2021 às 16:03, <compras@anajatuba.ma.gov.br> escreveu:

SOLICITAÇÃO DE PESQUISA DE PREÇOS

Solicitamos a sua colaboração no sentido de preencher todos os dados requeridos na planilha em anexo (preço unitário e total) referente **Contratação de empresa especializada na aquisição de equipamentos de ginástica para a Academia de Saúde do Povoado Afoga, de interesse da Secretaria Municipal de Saúde de Anajatuba – Ma**, conforme modelo de pesquisa de preços em anexo, e entregar em até 03 (três) dias úteis a contar do recebimento deste, no Setor de Compras desta Prefeitura Municipal, localizado na Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA, em dias úteis, no horário das 08:00h (oito horas) às 14:00h (quatorze horas).

A pesquisa de preços poderá ser preenchida a próprio punho ou elaborada e impressa por qualquer processo eletrônico.

As informações prestadas por essa empresa serão utilizadas para obtenção da **"PLANILHA DE PREÇOS DE MERCADO"**. Certo de contarmos com o pronto atendimento a esta solicitação, reiterarmos nossos mais sinceros votos de consideração.

FAVOR, ACUSAR RECEBIMENTO

SEMUS - ANAJATUBA
FOLHA 028
RÚBRICA F

--
Rafael Assis · Comercial
GINAST Academias ao Ar Livre
rafael@ginast.com.br

019 - 9 8975-7486
[Nova Odessa](#) | [São Paulo](#) | [Brasil](#)
www.ginast.com.br

--
Rafael Assis · Comercial
GINAST Academias ao Ar Livre
rafael@ginast.com.br

019 - 9 8975-7486
[Nova Odessa](#) | [São Paulo](#) | [Brasil](#)
www.ginast.com.br

À

Prefeitura Municipal de Anajatuba/MA

A/C

MELISSA MACIEL

Item	ESPECIFICAÇÃO	Unid	Quant	V. unit.	V. Total
1	<p>PUXADOR PEITORAL DUPLO</p> <p>Fortalece as musculaturas do peito, costas e braços. ESTRUTURA METÁLICA produzido a partir de aço carbono de alta resistência, em tubo sob dimensões de 2 1/2", 2", 1 1/4" com espessuras mínimas de 2,00 mm; e chapas sob dimensões de 3,00 e 4,75; orifícios tubulares: extremidades superiores e inferiores blindadas, tornando-o insensível a penetração de água. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível PARAFUSOS: Aço Zincado DIMENSÕES: Altura: 1765 mm / Largura: 724 mm / Profundidade: 1540 mm / Peso: 37 kg / Área: 1,1 m².</p>	Equipamento	01 Unid.	R\$ 4.200,00	R\$ 4.200,00
2	<p>ESQUI DUPLO</p> <p>Aumenta a flexibilidade dos membros inferiores, quadris, membros superiores e melhora a função cardiorrespiratória. ESTRUTURA METÁLICA: O equipamento é produzido a partir de aço carbono de alta resistência, em tubo sob dimensões de 2 1/2", 1 1/2" e 1 1/4" com espessuras mínimas de 2,00 mm e chapas sob dimensões de 3,00 e 1,9; orifícios tubulares: extremidades superiores blindadas, tornando insensível a penetração de água. SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Ponteira de polipropileno, tampa de plástico e rolamentos tipo zz. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1440 mm Largura: 1560 mm / Profundidade: 1070 mm / Peso: 51,6 kg / Área: 1,7 m².</p>	Equipamento	01 Unid.	R\$ 5.420,00	R\$ 5.420,00
3	<p>SIMULADOR DE CAMINHADA DUPLO</p> <p>Aumenta a mobilidade dos membros inferiores e desenvolve coordenação motora. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" 1/2, 2" e 1" 1/4 com espessuras mínimas de 2,00mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 1077mm / Largura: 1727mm / Profundidade: 522mm / Peso: 47,47kg / Área: 0,901m².</p>	Equipamento	01 Unid.	R\$ 4.380,00	R\$ 4.380,00

4	REMADA SENTADA DUPLO Fortalece a musculatura das costas e ombros. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento Remada Sentada produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" 1/2, 1" 1/2, 1" 1/4, 1", 3/4 e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 946mm / Largura: 1907mm / Profundidade: 976,41mm / Peso: 32,43kg / Área: 1,861m ² .	Equipamento	01 Unid.	R\$ 4.150,00	R\$ 4.150,00
---	---	-------------	-------------	-----------------	-----------------

Valor total: R\$ 18.150,00 (Dezoito mil e cento e cinquenta reais)

- **Validade da Proposta:** 30 (trinta) dias.
- **Frete incluso**
- **Garantia Equipamento:** 12(doze) meses.
- **Condições de pagamento:** à Combinar

Nova Odessa SP, 11/11 de 2021

Rafael

(19) 3113-5400

A Empresa Ginast Equipamentos Esportivos Ltda.

CNPJ: 76.468.636/0001 -24

76.468.636/0001-24

**GINAST-EQUIPAMENTOS
 ESPORTIVOS EIRELI - EPP**

Av. Agostinho Fadel nº751 e 771
 Cond Ind Dona Esther
 CEP. 13.460-000

Nova Odessa - SP