

Estado do Paraná

<u>Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123 E-mail: licita@riobom.pr.gov.br</u>

PROTOCOLO CARTA CONVITE nº 02/2011

Razão Social:				
CNPJ nº				
Endereço:				
E-mail:				
	Estado:	Telefone:	Fax:	
Cidade:			Fax:	
Cidade:				
Cidade: Pessoa para contato: Recebemos, nesta da	ata, cópia do instrur	mento convocatório d	a licitação acima identifica	ida.
Cidade: Pessoa para contato: Recebemos, nesta da	ata, cópia do instrur	mento convocatório d		ida.
Cidade: Pessoa para contato: Recebemos, nesta da	ata, cópia do instrur	mento convocatório d	a licitação acima identifica	ida.

Caro Interessado,

Visando comunicação futura entre esta Prefeitura e sua empresa, solicitamos a Vossa Senhoria o preenchimento do recibo de retirada do Edital, que deve ser remetido à Divisão de Licitação por meio do fax (043) 3468-1160 ou e-mail: licita@riobom.pr.gov.br.

A não remessa do recibo exime a Divisão de Licitação da comunicação de eventuais retificações ocorridas no instrumento convocatório, bem como de quaisquer informações adicionais.

Divisão de Licitação Prefeitura do Município de Rio Bom – Paraná

Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

-mail: licita@riobom.pr.gov.br

EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 013/2011

A COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO DO MUNICÍPIO DE RIO BOM TORNA PÚBLICO

O QUE SEGUE:

O MUNICÍPIO DE RIO BOM torna público aos interessados a convocação para a participação de

licitação na modalidade Carta Convite, de acordo com as seguintes especificações:

CARTA CONVITE Nº 002/2011

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA MONTAGEM DA ACADEMIA DA

TERCEIRA IDADE NA PRAÇA HENRICH SCHELLWORT DO MUNICÍPIO DE RIO BOM,

CONFORME ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO ANEXO I DESTE EDITAL.

Órgão responsável: Prefeitura Municipal

Tipo de cotação: menor valor global

Valor Maximo: R\$ 18.383,00

Prazo de entrega: 30 dias

Dotação orçamentária: 03.01.041220004.2.005.000.4.4.90.52 fr.: 01000

ENTREGA DOS ENVELOPES: Será impreterivelmente até às 08:15 horas do dia 15/04/2011,

nas dependências da Prefeitura Municipal, no endereço mencionado abaixo. Na oportunidade, as

empresas interessadas em participar da concorrência deverão entregar um envelope (nº 01) com

a documentação relativa à sua habilitação; outro envelope (nº 02) com a proposta de preço.

ABERTURA E JULGAMENTO DAS PROPOSTAS: A abertura e julgamento das propostas serão

realizados pela comissão de Licitação no dia 15/04/2011, às 08:30 horas, nas dependências da

Prefeitura Municipal.

Obs: fica estabelecido que: se no dia e horário marcado não houver expediente o certame

será adiado para o próximo dia útil no mesmo horário.

1. DAS CONDIÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO

Poderão participar desta licitação todas as empresas interessadas que atenderem as 1.1.

<u>Estado</u> <u>do</u> <u>Paraná</u>

<u>Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123</u>

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

condições desse edital, sendo que estas deverão solicitar o edital até 24 horas antes da

abertura do certame, através do e-mail: licita@riobom.pr.gov.br, poderão participar inclusive as

microempresas e empresas de pequeno porte, sendo que estas deverão apresentar toda

documentação de regularidade exigida, mesmo que esta contenha alguma restrição, tendo a

empresa o prazo de 2 (dois) dias úteis prorrogáveis por igual período para o saneamento do

defeito. Este prazo é contado a partir do momento que a pequena empresa é declarada

vencedora da licitação (art. 43, '1º). O não cumprimento do prazo previsto implicará decadência

do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas no art. 81 da Lei nº 8.666, de 21 de

junho de 1993, sendo facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes, na

ordem de classificação, para a assinatura do contrato, ou revogar a licitação. (art. 43, § 2º). Não

poderão, contudo, participar as pessoas físicas ou jurídicas que se enquadrem, dentre outras

estabelecidas por lei, em uma ou mais das situações seguintes):

1.1.1. estejam cumprindo sanção de suspensão temporária de participação em licitação e

impedimento de contratar com a Administração, imposta pelo Município de Rio Bom, nos termos

do art. 87, inciso III, da Lei 8666/93;

1.1.2. tenham sido declaradas inidôneas para licitar com a Administração Pública e quaisquer de

seus órgãos descentralizados, nos termos do art. 87, inciso IV, da Lei 8666/93;

1.1.3. encontrem-se falidas ou concordatárias, por declaração judicial, ou estejam em processo

de liquidação ou dissolução;

1.1.4. Que se apresentarem sob a forma de consórcio.

1.2. As participantes deverão ter pleno conhecimento dos elementos constantes deste edital,

das condições gerais e particulares da licitação, não podendo invocar qualquer

desconhecimento como elemento impeditivo da correta formulação da proposta e do

integral cumprimento do contrato.

2. DO PREENCHIMENTO DA CARTA CONVITE



Estado do Paraná

<u>Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71</u> - Fone: (043) 3468 1123 E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

- **2.1.** A carta convite deverá ser devidamente preenchida e assinada sem rasuras ou emendas.
- **2.2.** O preenchimento poderá ser manualmente, datilografado ou digitado.

3. DA APRESENTAÇÃO DOS ENVELOPES

- **3.1.** Os interessados em participar da presente licitação deverão entregar, na sede do Paço Municipal, situado na Avenida Curitiba nº 65, Rio Bom, Paraná, até o dia 15/04/2011, as 08:15 horas, 02 (dois) envelopes fechados e lacrados, os quais deverão conter respectivamente o seguinte:
- 3.1.1) CARTA CONVITE nº 02/2011 Envelope nº 01 Documentação
 - a) Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas no Ministério da Fazenda (NPJ);
 - b) Prova de inscrição no Cadastro de Contribuintes Estadual, relativo à sede da licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto do certame, se for o caso;
 - c) Prova de regularidade para com a Fazenda Federal, mediante apresentação de Certidão Negativa de Débito das Contribuições Federais, expedido pela Secretaria da Receita Federal da sede do proponente;
 - **d)** Prova de regularidade para com a **Fazenda Estadual**, mediante apresentação de Certidão Negativa de Débito, expedida pela Secretaria de Estado da Fazenda da sede do proponente;
 - **e)** Prova de regularidade para com a **Fazenda Municipal**, mediante apresentação de Certidão Negativa de Débito, expedida pela Secretaria Municipal da Fazenda da sede do proponente;
 - f) Prova de regularidade relativa à Seguridade Social (INSS) e ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS), mediante apresentação de Certidão Negativa de Débito, demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos;
 - g) Registro comercial, no caso de empresa individual;
- **h)** Ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais, e no caso de sociedades por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores;
- 3.2) CARTA CONVITE n° 02/2011 Envelope n° 02 Proposta Comercial
- a) tabela do anexo II corretamente preenchida.
- **3.2.1.** Os envelopes, individualizados, deverão ser entregues fechados e inviolados, contendo em sua parte externa e frontal os dizeres:



Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123
E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

RAZÃO SOCIAL E ENDEREÇO DA PROPONENTE

AO MUNICÍPIO DE RIO BOM

EDITAL DE CONVITE Nº 002/2011

ENVELOPE Nº 01 - HABILITAÇÃO

DATA: __/_/_ ÀS __: __ HORAS

RAZÃO SOCIAL E ENDEREÇO DA PROPONENTE

AO MUNICÍPIO DE RIO BOM

EDITAL DE CONVITE Nº 002/2011

ENVELOPE Nº 02 - PROPOSTA DE PREÇOS

DATA: __/__ ÀS __: __ HORAS

- **3.3.** Os preços para o objeto deverão ser cotados pelo **valor unitário e total** para cada item, neles já inclusos toda e qualquer incidência de impostos, taxas, tributos, despesas de frete, seguros e demais custos ou encargos fiscais previstos na legislação pertinente, bem como os constantes nas legislações trabalhista, previdenciária, fiscal e civil decorrentes da contratação, sendo de responsabilidade da empresa licitante.
- **3.4.** Os valores deverão ser expressos em moeda corrente (Real-R\$), e deverão exprimir o valor real na data da apreciação da proposta.
- **3.5**. O prazo de validade da proposta fica estabelecido como sendo de 20 (vinte) dias, contados a partir da data de entrega do envelope.

4. ABERTURA E JULGAMENTO DAS PROPOSTAS

4.1. No dia, horário e local estabelecidos no preâmbulo deste edital, e na presença dos



Estado do Paraná

<u>Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123</u>

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

interessados, será declarado pela Comissão Especial de Licitação o início da sessão de abertura dos envelopes, quando, então, serão credenciados as licitantes ou os seus representantes que se fizerem presentes, nos termos já delineados neste edital.

- **4.2.** Em primeiro lugar serão abertos os envelopes de nº 01 Documentação de Habilitação, depois de verificado sua autenticidade e validade serão abertos os envelopes nº 02 Proposta Comercial, seguida da imediata verificação de sua conformidade com os requisitos deste edital.
- **4.3.** Serão desclassificadas as propostas que não atenderem às exigências essenciais do edital, considerando-se como tais as que não possam ser atendidas, no ato, por simples manifestação da licitante ou de seu representante.
- 4.4. As propostas válidas serão classificadas provisoriamente em ordem crescente de preços.
- **4.4.1.** No Julgamento das Propostas, em que a defesa do interesse público será o princípio básico, levar-se-á em conta o disposto nos artigos 43, 44 e 45 da Lei n.º 8.666/93.
- **4.5.** A presente licitação é do tipo "**MENOR PREÇO**", e será julgada dentro desse critério, **POR PREÇO GLOBAL**. Caso ocorra divergência entre os valores grafados, prevalecerá o preço global.
- **4.6.** A Comissão Permanente de licitação julgará e classificará as propostas por ordem numérica crescente e desclassificará as que excederem o preço máximo estabelecido, ou não atender as exigências contidas no presente edital ou seus anexos.
- **4.7.** Havendo empate entre duas ou mais propostas a classificação se fará por sorteio, em ato público, para o qual todos os proponentes serão convocados, desde que preliminarmente observado o disposto no inciso II do § 2º do art. 3º da Lei nº 8.666/93.

V – DO RESULTADO DO JULGAMENTO E DOS RECURSOS

5.1. Dos atos da Comissão Permanente de Licitação caberão recurso que deverá ser formalizado por escrito a Prefeitura Municipal de Rio Bom, dirigido à Presidente da Comissão.



Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

VI - DA HOMOLOGAÇÃO

6.1. O resultado da licitação, bem como o julgamento dos recursos será homologado pelo Prefeito Municipal de Rio Bom, Sr. Mauro Pinto de Andrade.

6.2. Após a homologação a licitante vencedora será convocada para assinar o contrato no prazo de 2 (dois) dias úteis.

VII - DAS PENALIDADES

- **7.1** A recusa injustificada da adjudicatária em aceitar ou retirar o instrumento de adjudicação, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-a a multa de 5% (cinco) sobre o valor da proposta.
- **7.2** Pela inexecução, total ou parcial da contração, o Município de Rio Bom poderá garantir a prévia defesa, aplicar à contratada as Seguintes sanções:
- I Advertência:
- II Multa de 0,3% (três décimos por cento) por dia corrido de atraso na entrega dos bens, até o trigésimo dia de atraso, sobre o valor total dos bens;
 III Suspensão temporária de participar de licitação e impedimento de contratar com o Município de Rio Bom, por prazo não superior a 2 (dois) anos.
- 7.3 Decorridos mais de 30 (trinta) dias de atraso na entrega dos bens sem manifestação da contratada aceita pelo Município de Rio Bom, estará caracterizada a recusa, causando o cancelamento do instrumento de adjudicação e a aplicação da multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor do fornecimento não realizado.
- **7.4** Se a multa aplicada for superior a qualquer valor de garantia porventura prestada, além da perda desta, responderá a contratada pela sua diferença, que será descontada de pagamentos eventualmente devidos pela administração, ou cobrada judicialmente.
- **7.5** As sanções previstas nos incisos I e III do item 7.2 poderão ser aplicadas juntamente com a do inciso II, facultada a defesa prévia da interessada, no



Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

E-mail: licita@riobom.pr.gov.b

respectivo processo, no prazo de 5 (cinco) dias úteis.

7.6 No interesse exclusivo do Município de Rio Bom poderá este, autorizar o recebimento dos bens, após o trigésimo dia de atraso, sem prejuízo da aplicação da multa prevista.

VIII- DO PAGAMENTO

- **8.1** O Município de Rio Bom pagará à licitante ganhadora, em 2 parcelas, sendo a primeira no ato da entrega dos equipamentos e a segunda no prazo de 30 dias, por intermédio de cheque nominal ou crédito bancário, mediante apresentação da respectiva Nota Fiscal/Fatura.
- **8.2** A liberação do pagamento fica condicionada à apresentação de cópia da guia de quitação junto ao INSS, através de CND; e da quitação junto ao FGTS/CEF, através do CRF.

IX - DO RECEBIMENTO

9.1 O Município de Rio Bom receberá definitivamente os bens licitado após vistoria realizada pela Prefeitura Municipal de rio Bom em conjunto com a Secretaria Municipal de Esportes antes do pagamento da fatura.

X - DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- **10.1** O Município de Rio Bom poderá inserir a seu critério, aditamentos, modificações ou revisões no presente ato convocatório, até 02 (dois) dias antes da data marcada para a entrega das propostas, podendo, também a seu critério, conceder novo prazo para a apresentação das propostas.
- **10.2** O Município de Rio Bom se reserva o direito de revogar, adiar ou anular a presente licitação.
- **10.3** A Comissão Permanente de Licitação poderá solicitar das licitantes, em todas as fases da licitação, quaisquer esclarecimentos, informações ou documentos, se entender que são necessários para o seu julgamento, vedados à inclusão posterior de documento ou informação que deveria constar originariamente da proposta.



<u>Estado do Paraná</u> <u>Avenida Curitiba, 65 – CNPJ : 75. 771.212/ 0</u>

- CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

10.4 Todos e qualquer ônus referente a direitos de propriedade industrial, marcas e patentes, segredos comerciais e outros direitos de terceiros, bem como por violação dos mesmos, suas consequências e efeitos jurídicos, são de responsabilidade da adjudicatária, que deverá responder pelos mesmos e defender o Município de Rio Bom em juízo ou fora dele, contra eventuais reclamações relacionadas com o assunto.

10.5 Eventuais omissões do presente Edital serão resolvidas pela **COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**, com base nas normas de licitação e nas práticas jurídicas pertinentes.

10.6 Caso, por qualquer motivo, a presente Licitação não possa ser realizada na data prevista, e não havendo retificação de convocação, esse evento será realizado no primeiro dia útil subsequente, no mesmo local e horário previsto,independentemente de qualquer comunicação às interessadas.

10.7 Não se obtendo o número mínimo estabelecido de 3 (três) licitantes, o certame licitatório será repetido, incluindo-se no novo processo os proponentes que anteriormente apresentaram propostas.

10.8 Não se obtendo o número mínimo de 3 (três) licitantes no segundo certame, a Comissão Permanente de Licitação poderá apurar o resultado com qualquer número de licitantes.

LOCAL PARA INFORMAÇÕES: Prefeitura Municipal de Rio Bom, localizada na Avenida Curitiba, n° 65 – Centro – Rio Bom – Paraná no telefone: (43) 3468-1123 pelo ou pelo e-mail: licita@riobom.pr.gov.br.

Edifício da Prefeitura Municipal de Rio Bom, Estado do Paraná, aos 08 dias do mês de abril de 2011.

Sandra Cristina de Morais Sampaio

Presidente da Comissão Permanente de Licitação



Estado do Paraná

<u>Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123 E-mail: licita@riobom.pr.gov.br</u>

<u>ANEXO I</u> <u>TERMO DE REFERÊNCIA</u>

1 - OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA MONTAGEM DA ACADEMIA DA TERCEIRA IDADE NA PRAÇA HENRICH SCHELLWORT DO MUNICÍPIO DE RIO BOM.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	Unid	Quant	P. Unit	P. Total
1	MULTI-EXERCITADOR CONJUGADO COM 6(SEIS) FUNÇÕES DISTINTAS SENDO: 1°)Flexor de Pernas; 2°)Extensor de Pernas; 3°)Supino reto Sentado; 4°)Supino inclinado Sentado; 5°)Rotação Vertical Individual; 6°) Puxada Alta. Fortalece, alonga e aumenta a flexibilidade dos membros superiores e inferiores. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; ¾ x 1,50; 2" x 2 mm; 1" ½ x 3 mm; 1" x 1,50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; oblongo de no mínimo 20 x 50 x 1.50 mm. utilizamos pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, específicações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, carga máxima de peso 5kg por disco, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 4(quatro) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	3350	3350
2	SIMULADOR DE CAVALGADA DUPLO Fortalece os grupos musculares dos membros inferiores, superiores e aumenta a capacidade cardiorespiratória. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 1,50 mm; 1" x 1.50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; ferro chato de no mínimo 2" ½ x ½; Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; bancos estampados e arredondados sem quina; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(Dois) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	2.340.00	2340
3	PRESSÃO DE PERNAS DUPLO CONJUGADO Fortalece os músculos da coxa e quadril. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 3" ½ x 4 mm, 2" x 4 mm; 4" x 3 mm; bancos estampados e arredondados com chapa de no mínimo 2 mm sem quinas. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ½ com parafusos de fixação); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	1540	1540
4	SIMULADOR DE CAMINHADA DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade dos membros inferiores desenvolve coordenação motora. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 1.50 mm; chapa anti-derrapante de no mínimo 3mm. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintur a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	2226	2226
5	ESQUI DUPLO CONJUGADO Melhora a flexibilidade dos membros inferiores, quadril, membros superiores e a função cardiorespitatória. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; metalão de no mínimo 30x50x2mm, chapa anti-derapante de no mínimo 3mm; utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	2395	2395
6	ROTAÇÃO VERTICAL – APARELHO DUPLO CONJUGADO Fortalece os membros superiores e melhora a flexibilidade das articulações dos ombros. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; Rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ½ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	810	810
7	ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA – APARELHO DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos.	Equipamento	1	1102	1102



Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 - CNPJ: 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123 E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."				
	ALONGADOR COM TRÊS ALTURAS CONJUGADO				
8	Estimula o sistema nervoso central através do alongamento e fortalecimento dos grandes grupos musculares. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 4 mm; 4" x 3 mm; ¾ x 1,50 mm, Utilizar pinos maciços, pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 3(três) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	1190	1190
9	SURF DUPLO CONJUGADO Melhora a flexibilidade, a agilidade dos membros inferiores, quadris e região lombar. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 4 mm, chapa anti-derrapante de no mínimo 3 mm; Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; tampão de metal arredondado; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	1340	1340
10	REMADA SENTADA Fortalece a musculatura das costas e dos ombros. Os aparelhos são fabricados com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" ½ x 1,50 mm; 1" x 1,50 mm; rolamentos duplos , pintura da pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em in*inox; tampão de metal estampados e arredondado; bancos arredondados sem quina; carga (relativa: de no mínimo 10% a massa corporal do usuario); oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possam ser instaladas em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 1(um) usuário.	Equipamento	1	1280	1280
11	PLACA ORIENTATIVA Fabricada com tubo de aço carbono de no mínimo 1.020, 2" x 2 mm, chapa 1.000 x 2.000 x 1.5 mm; 3" x 1,50 mm; pintura "epox" eletrostática, solda mig, orificios para a fixação do equipamento de no mínimo 50 cm abaixo do concreto; adesivada só um lado da extremidade contendo todos os aparelhos com especificações de musculatura envolvida e a logomarca da empresa; a placa não contém quinas e sim moldura tubular.	Unidade	1	810	810
	VALOR TOTAL			R\$	18.383,00

- **1.2 -** Será desclassificada a proposta que não contiver a descrição precisa dos itens ofertados equivalente à dos itens solicitados neste Edital.
- **1.3 –** A licitante que apresentar os itens com características incompatíveis com aquelas exigidas pelo edital será desclassificada.
 - **1.4 –** Todos os equipamentos deverão ter garantia mínima de 12 (doze) meses.

II - DOS PROCEDIMENTOS PARA ENTREGA DOS ITENS:

2.1 – A entrega será no prazo de 30 dias após a solicitação da Prefeitura Municipal de Rio Bom e deverá ser realizada na Prefeitura Municipal de Rio Bom.

III - DO PREÇO MÁXIMO

3.1 - O preço máximo total para a presente licitação é de R\$ 18.383,00 (dezoito mil, trezentos e oitenta e três reais).

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE RIO BOM

CNPJ N°: 75.771212/0001-71

ENDEREÇO: Avenida Curitiba, nº65 – Centro – Rio Bom – Paraná



Estado do Paraná

<u>Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71</u> - Fone: (043) 3468 1123 E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

ANEXO II PLANILHA DE PREÇOS

DESTINATÁRIO:	
ENDEREÇO:	
CIDADE:	
CNPJ:	

O MUNICÍPIO DE RIO BOM, Estado do Paraná, em cumprimento ao disposto na Lei n.º 8666/93, de 21/06/93, alterada pela Lei n.º 8.883 de 08/06/94 solicita, a Vossa Senhoria que apresente proposta no prazo assinalado abaixo, para venda de EQUIPAMENTOS PARA MONTAGEM DA ACADEMIA DA TERCEIRA IDADE NA PRAÇA HENRICH SCHELLWORT DO MUNICÍPIO DE RIO BOM devolvendo esta Carta Convite devidamente preenchida e assinada, sem emendas ou rasuras, em envelope fechado.

			MARCA			
			MODELO			
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	Unid		Ouant	P. Unit	P. Total
	ŕ					
	MULTI-EXERCITADOR CONJUGADO COM 6(SEIS) FUNÇÕES DISTINTAS SENDO:					
	1°)Flexor de Pernas; 2°)Extensor de Pernas; 3°)Supino reto Sentado; 4°)Supino inclinado Sentado; 5°)Rotação Vertical Individual; 6°) Puxada Alta.					
	Fortalece, alonga e aumenta a flexibilidade dos membros superiores e inferiores.					
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; ¾ x 1,50; 2" x 2 mm;					
	1" ½ x 3 mm; 1" x 1,50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; oblongo de no mínimo 20 x 50 x 1.50 mm.					
	utilizamos pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento					
	(chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações					
	musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, carga máxima de peso 5kg por					
	disco, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho					
1	possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 4(quatro) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
	France 2 (Address) appropriate contraction and appropriate	1				
	SIMULADOR DE CAVALGADA DUPLO					
	Fortalece os grupos musculares dos membros inferiores, superiores e aumenta a capacidade cardiorespiratória.					
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x					
	1,50 mm; 1" x 1.50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; ferro chato de no mínimo 2" ½ x ¼; Utilizar					
	pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática,					
	batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo					
	em inox; tampão de metal arredondado; bancos estampados e arredondados sem quina;					
	oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possa					
2	ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(Dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
	pormitant a pratica de 2(2003) asaanos simultaneamente.	Equipanionio		-		
	PRESSÃO DE PERNAS DUPLO CONJUGADO					
	Fortalece os músculos da coxa e quadril.					
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 3" ½ x 4 mm, 2" x 4 mm; 4" x 3 mm; bancos estampados e arredondados com chapa de no mínimo 2 mm					
	sem quinas. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a					
	pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do					
	equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ½ com parafusos de fixação); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo					
	em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho					
	possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e	-				
3	que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
	SIMULADOR DE CAMINHADA DUPLO CONJUGADO					
	Aumenta a mobilidade dos membros inferiores desenvolve coordenação motora.					
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x					
	1.50 mm; chapa anti-derrapante de no mínimo 3mm. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha,					
	solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a					
4	laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em	Equipamento		1		



Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 – CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

	baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que			
	o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."			
	ESCUII DUDI O CON HIGADO			
	ESQUI DUPLO CONJUGADO Melhora a flexibilidade dos membros inferiores, quadril, membros superiores e a função			
	cardiorespitatória. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 1" ½ x			
	1.50 mm; metalão de no mínimo 30x50x2mm, chapa anti-derrapante de no mínimo 3mm; utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó			
	eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações			
	musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e			
5	ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	
	ROTAÇÃO VERTICAL - APARELHO DUPLO CONJUGADO			
	Fortalece os membros superiores e melhora a flexibilidade das articulações dos ombros. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 3" ½ x 2			
	mm, ¾ x 1,50mm; Rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ¼ e			
	com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal			
	arredondado; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações			
6	climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	
	ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA – APARELHO DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos.			
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50 mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para			
	a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina ;			
	especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado ; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o			
7	aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	
	ALONGADOR COM TRÊS ALTURAS CONJUGADO			
	Estimula o sistema nervoso central através do alongamento e fortalecimento dos grandes grupos musculares.			
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 " x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 4 mm; 4" x 3 mm; ¾ x 1,50 mm, Utilizar pinos maciços, pintura a pó eletrostática, batentes			
	de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x $^{1}\!\!/\!_{4}$ e com parafusos de fixação); cortes a laser;			
	especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em			
8	áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 3(três) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	
	SURF DUPLO CONJUGADO			
	Melhora a flexibilidade, a agilidade dos membros inferiores, quadris e região lombar. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" ½ x 1.50 mm; 3" ½ x			
	4 mm, chapa anti-derrapante de no mínimo 3 mm; Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos) , pintura a pó eletrostática, batentes de borracha,			
	solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange 240 mm x % e com parafusos de fixação); cortes a laser; tampão de metal arredondado;			
	especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em			
9	áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento	1	
	REMADA SENTADA			
	Fortalece a musculatura das costas e dos ombros. Os aparelhos são fabricados com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" ½ x			
	1,50 mm; 1" x 1,50 mm; rolamentos duplos , pintura da pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout);			
	cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em in*inox; tampão de metal estampados e arredondado; bancos arredondados sem quina; carga			
	(relativa: de no mínimo 10% a massa corporal do usuario); oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possam ser instaladas em áreas			
10	fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 1(um) usuário.	Equipamento	1	
	PLACA ORIENTATIVA			
	Fabricada com tubo de aço carbono de no mínimo 1.020 , 2 " x 2 mm, chapa 1.000 x 2.000 x 1.5 mm; 3 " x 1.50 mm; pintura "epox" eletrostática, solda mig, orifícios para a			
1.	fixação do equipamento de no mínimo 50 cm abaixo do concreto; adesivada só um lado da extremidade contendo todos os aparelhos com especificações de musculatura	TT ' 1 1		
11	envolvida e a logomarca da empresa; a placa não contém quinas e sim moldura tubular.	Unidade	l	



Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

	VALOR TOTAL	
/alida	ade da proposta: 60 dias	
Ass	sumimos inteira responsabilidade pelo valor proposto e declaramos que co	ncordamos com
	todos os termos e condições da presente Carta Convite.	
	Local e data	
	Representante da empresa	



Estado do Paraná

<u>Avenida Curitiba, 65 – CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71</u> - Fone: (043) 3468 1123 E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

ANEXO III MINUTA DE CONTRATO

CLÁUSULA PRIMEIRA: DO OBJETO

Fornecimento de equipamentos para montagem de ATI, nas condições fixadas neste contrato:

CLÁUSULA SEGUNDA: DO REGIME E DA LEGISLAÇÃO APLICÁVEL

- **2.1** A presente relação-jurídica contratual é disciplinada pela Lei Federal nº 8.666/93 fundamenta-se no Processo Licitatório Modalidade Carta Convite Nº 02/2011, que fazem parte integrante deste instrumento, independente de sua transcrição.
- **2.2** Aplica-se, igualmente, a presente relação os demais atos legislativos e normatizadores de ordem pública pertinentes.
- **2.3** Os casos e situações omissos serão resolvidos de comum acordo respeitado as disposições das Leis n° 8.666/93, suas alterações e demais disposições que regulamentam a atividade comercial ou industrial.



Estado do Paraná

<u>Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71</u> - Fone: (043) 3468 1123 E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

CLÁUSULA TERCEIRA: DO VALOR CONTRATUAL E DAS DESPESAS

- **3.1** O valor total do contrato é de R\$ XXXXX (XXXXXXXXXXXX).
- **3.1.1** O CONTRATANTE se reserva o direito de, a seu critério, comprar ou não total de itens licitados, consequentemente utilizar ou não a totalidade da verba prevista.
- **3.2** A CONTRATANTE compromete-se em aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos e as supressões que se fizerem necessárias, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor total deste instrumento.

CLÁUSULA QUARTA: DAS CONDIÇÕES PARA EFETIVAR O PAGAMENTO E DO REAJUSTE

- **4.1** O pagamento será feito em 2 parcelas, sendo a primeira no ato da entrega dos equipamentos e a segunda no prazo de 30 dias, conforme proposta, por intermédio de cheque nominal ou crédito bancário, mediante apresentação da respectiva Nota Fiscal/Fatura.
- **4.1.1** A liberação de cada parcela fica condicionada à apresentação de cópia da guia de quitação junto ao INSS, através de CND; e da quitação junto ao FGTS/CEF, através do CRF;
- **4.2** Qualquer erro ou omissão havidos na documentação fiscal ou na fatura, será objeto de correção pela CONTRATADA e haverá em decorrência, suspensão do prazo de pagamento até que o problema seja definitivamente regularizado.
- **4.3** O CONTRATANTE não fará nenhum pagamento à CONTRATADA, antes de paga ou relevada a multa que porventura lhe tenha sido aplicada.
 - 4.4 O valor contratado será fixo e irreajustável.

CLÁUSULA QUINTA: DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO, PRAZO E VIGÊNCIA

- **5.1** O fornecimento dos bens deverá ser efetuado de acordo com solicitação da Prefeitura Municipal de Rio Bom, sendo a entrega no prazo de 30 (trinta) dias úteis, contados da data de solicitação e deverá ser feita nas dependências Prefeitura Municipal de Rio Bom, situada na Av. Curitiba, nº 65, neste Município;
- **5.2** O prazo de entrega de que trata o item acima, poderá ser alterado, mediante acordo justificado entre as Partes;
- **5.3** A aceitação dos produtos contratados, somente ocorrerá após conferência dos quantitativos e verificação das respectivas especificações, devendo ser recusados aqueles itens que não atendam, em seu todo, às condições previstas neste instrumento, ou que se mostrem



Estado do Paraná

<u>Avenida Curitiba, 65 – CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71</u> - Fone: (043) 3468 1123

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

incompatíveis com padrões de qualidade contratados

5.4 Caso a CONTRATADA encaminhar os produtos por meio de encomenda (via Transportadora), deverá a CONTRATADA anexar por fora do acondicionamento, documento hábil, contando os quantitativos e as respectivas especificações dos produtos, de forma a permitir sua verificação. Se o responsável pela Transportadora não permanecer no local de entrega para acompanhar a verificação, deverá a CONTRATADA, juntamente com o documento hábil, fazer notificação acerca de que "o não acompanhamento do funcionário ou responsável pela Transportadora no ato de verificação dos produtos, acarretará a CONTRATADA, todas as responsabilidades de eventuais deficiências, negligencias, falhas ou vícios porventura resultantes da entrega, obrigando-se à imediata correção ou reparação, sem prejuízo das sanções cabíveis e, haverá em decorrência, suspensão do prazo de pagamento até que o problema seja definitivamente regularizado;

- 5.5 A desconformidade do objeto às condições indispensáveis ao recebimento, sujeitará a CONTRATADA às sanções previstas neste contrato e na legislação pertinente.
 - 5.6 A vigência do presente contrato será contado da data de sua assinatura, até 31/12/2011.

CLÁUSULA SEXTA: DAS RESPONSABILIDADES

Além das naturalmente decorrentes do presente contrato, constituem obrigações da CONTRATADA:

- **6.1** O pagamento de todas as despesas para o transporte dos produtos, bem como, todo o pessoal e equipamento necessário ao fornecimento, inclusive quaisquer indenizações e danos materiais ou pessoais que ocorrerem em função do fornecimento dos produtos;
- **6.2** O pagamento de todos os impostos, seguros e demais encargos, que venham a ser devidos em razão do objeto deste contrato, até a sua efetiva entrega, não cabendo ao CONTRATANTE quaisquer custos adicionais;
- **6.3** Todo e qualquer fornecimento fora das especificações contratadas e além das solicitações do CONTRATANTE correrão por conta da CONTRATADA
- **6.4** Quando da sub-contratação dos produtos aqui contratado, total ou parcialmente, a CONTRATADA obriga-se a exigir dos eventuais sub-contratados as mesmas condições do presente contrato, respondendo solidariamente com estes todas as infrações eventualmente cometidas:
 - **6.5** A observância do prazo de garantia proposto aos equipamentos.
- **6.6** Manter durante todo o período do contrato, compatibilidade com as obrigações por ela assumida nas condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação, vinculada a este



Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

instrumento.

Além das naturalmente decorrentes do presente contrato, constituem obrigações do CONTRATANTE:

6.7 Obedecer aos critérios de remuneração previsto neste contrato, tendo cumprida as

exigências explicitadas neste instrumento;

6.8 Fornecer à CONTRATADA os dados e condições necessárias ao fornecimento dos

produtos objeto deste instrumento.

6.9 Solicitar a cópia da guia de quitação junto ao INSS, através de CND e da quitação junto

ao FGTS/CEF, através do CRF.

CLÁUSULA SÉTIMA: DAS PENALIDADES

7.1 Ressalvados os casos fortuitos ou de força maior, definidos na legislação civil, desde que

devidamente comprovados e aceitos pelo CONTRATANTE, o atraso no fornecimento dos

produtos contratados implica no pagamento pela CONTRATADA multa de 0,3% (três décimos por

cento) por dia corrido de atraso na entrega dos bens, até o trigésimo dia de atraso, sobre o valor

total dos bens e em conseqüência isenta o CONTRATANTE do pagamento de quaisquer

acréscimos, sob qualquer título, relativos ao período em atraso;

7.2 Além das já especificadas neste instrumento, sujeita-se a CONTRATADA inadimplente

as demais penalidades previstas nos artigos 86 a 88 da Lei Federal nº 8.666/93, sem prejuízo de

outras medidas cabíveis preconizadas no Código de Defesa do Consumidor, Lei Federal nº 8.078

de 11/09/90;

7.3 Os valores das multas serão deduzidos dos pagamentos a que a CONTRATADA tiver

direito ou inscritos na dívida ativa e cobradas judicialmente, na forma autorizada pelo § 3° do

artigo 86 da Lei Federal n° 8.666/93 com demais alterações;

7.4 Se discordar das penalidades que porventura lhe tenham sido aplicadas, poderá a

CONTRATADA apresentar recurso, sem efeito suspensivo, à autoridade competente através da

que lhe tenha dirigido a respectiva notificação, desde que o faça devidamente fundamentado e

dentro de 05 (cinco) dias úteis a contar do recebimento da notificação.

CLÁUSULA OITAVA: DA RESCISÃO

8.1 O presente contrato poderá ser rescindido, independente de notificação judicial ou

extrajudicial, sem direito a indenização de qualquer espécie, por parte da Contratada, na hipótese

de ocorrer quaisquer das situações elencadas nos incisos do artigo 77 e 78, e na forma do artigo



Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

79 da Lei Federal nº 8.666/93.

- **8.2** O contrato poderá ser rescindido, ainda, por mútuo acordo, atendida a conveniência do fornecimento dos produtos contratados, recebendo a CONTRATADA o valor da correspondente quantidade de produtos já fornecidos.
- **8.3** Se a CONTRATADA transferir a terceiros, no todo ou em partes, o direito do presente contrato, sem prévia e expressa autorização do CONTRATANTE.
- **8.4** Se o fornecimento dos produtos não atender às especificações contratadas, ou estiver em desacordo com o item 5.3 deste instrumento.
- **8.5** Por motivo de força maior, fato superveniente ou falta de recursos financeiros poderá o CONTRATANTE suspender o contrato por prazo indeterminado unilateralmente, mediante prévio aviso de 30 (trinta) dias à CONTRATADA.

CLÁUSULA NONA: DO FORO

MAURO PINTO DE ANDRADE

9.1 As partes elegem o foro da Comarca de Marilândia do Sul para dirimir toda e qualquer questão pertinente ao presente negócio, renunciando a quaisquer outros por mais privilegiados que sejam.

Assim, estando justos e contratados, firmam o presente contrato em 02 (duas) vias de igual teor e forma, na presença de 02 (duas) testemunhas.

XXXXXXXXXXXX

EDIFÍCIO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO BOM, XX DE XXXXXXX DE 2011.

CONTRATANTE	REPRESENTANTE DA EMPRESA CONTRATADA
TESTEMUNHA:	
CPF:	
TESTEMUNHA:	
CDE.	



Estado do Paraná

<u>Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71</u> - Fone: (043) 3468 1123 E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

CARTA CONVITE 002/2011 ANEXO II

PLANILHA DE PREÇOS

DESTINATÁRIO: JEMAVI COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA GINASTICA LTDA

ENDEREÇO: RUA ANTONIO GALHARDO 344 - JD BRASILIA, CEP: 87140-000

CIDADE: PAIÇANDU / PR CNPJ: 11.881.924/0001-60

O MUNICÍPIO DE RIO BOM, Estado do Paraná, em cumprimento ao disposto na Lei n.º 8666/93, de 21/06/93, alterada pela Lei n.º 8.883 de 08/06/94 solicita, a Vossa Senhoria que apresente proposta no prazo assinalado abaixo, para venda de EQUIPAMENTOS PARA MONTAGEM DA ACADEMIA DA TERCEIRA IDADE NA PRAÇA HENRICH SCHELLWORT DO MUNICÍPIO DE RIO BOM devolvendo esta Carta Convite devidamente preenchida e assinada, sem emendas ou rasuras, em envelope fechado.

			MARCA			
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	Unid	MODELO	Ouant	P. Unit	P. Total
1	MULTI-EXERCITADOR CONJUGADO COM 6(SEIS) FUNÇÕES DISTINTAS SENDO: 1°)Flexor de Pernas; 2°)Extensor de Pernas; 3°)Supino reto Sentado; 4°)Supino inclinado Sentado; 5°)Rotação Vertical Individual; 6°) Puxada Alta. Fortalece, alonga e aumenta a flexibilidade dos membros superiores e inferiores. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; ¾ x 1,50; 2" x 2 mm; 1" ½ x 3 mm; 1" x 1,50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; oblongo de no mínimo 20 x 50 x 1.50 mm. utilizamos pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, carga máxima de peso 5kg por disco, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 4(quatro) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
2	SIMULADOR DE CAVALGADA DUPLO Fortalece os grupos musculares dos membros inferiores, superiores e aumenta a capacidade cardiorespiratória. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 1,50 mm; 1" x 1,50 mm; 1" ½ x 1,50 mm; ferro chato de no mínimo 2" ½ x ½; Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; bancos estampados e arredondados sem quina; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(Dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
3	PRESSÃO DE PERNAS DUPLO CONJUGADO Fortalece os músculos da coxa e quadril. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 3" ½ x 4 mm, 2" x 4 mm; 4" x 3 mm; bancos estampados e arredondados com chapa de no mínimo 2 mm sem quinas. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ¼ com parafusos de fixação); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
4	SIMULADOR DE CAMINHADA DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade dos membros inferiores desenvolve coordenação motora. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 1.50 mm; chapa anti-derrapante de no mínimo 3mm. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em	Equipamento		1		



Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 – CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." ESQUI DUPLO CONJUGADO
Melhora a flexibilidade dos membros inferiores, quadril, membros superiores e a função cardiorespitatória. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; metalão de no mínimo 30x50x2mm, chapa anti-derrapante de no mínimo 3mm; utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em báxio relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento 1 ROTAÇÃO VERTICAL – APARELHO DUPLO CONJUGADO Fortalece os membros superiores e melhora a flexibilidade das articulações dos ombros. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 m
Melhora a flexibilidade dos membros inferiores, quadril, membros superiores e a função cardiorespitatória. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; m; metalão de no mínimo 30x50x2mm, chapa anti-derrapante de no mínimo 3mm; utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento 1 ROTAÇÃO VERTICAL – APARELHO DUPLO CONJUGADO Fortalece os membros superiores e melhora a flexibilidade das articulações dos ombros. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm; 4" x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm;
Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; metalão de no mínimo 30x50x2mm, chapa anti-derrapante de no mínimo 3mm; utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, específicações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento 1 ROTAÇÃO VERTICAL — APARELHO DUPLO CONJUGADO Fortalece os membros superiores e melhora a flexibilidade das articulações dos ombros. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm, ½ x 1.50mm; Rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ½ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; oferecendo total segurança acos usuários, permitimdo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento
3mm; utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento ROTAÇÃO VERTICAL – APARELHO DUPLO CONJUGADO Fortalece os membros superiores e melhora a flexibilidade das articulações dos ombros. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm, ½ x 1,50 mm; Rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ½ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento 1 ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA – APARELHO DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ½ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orificios para
(chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." ROTAÇÃO VERTICAL – APARELHO DUPLO CONJUGADO
ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." ROTAÇÃO VERTICAL – APARELHO DUPLO CONJUGADO Fortalece os membros superiores e melhora a flexibilidade das articulações dos ombros. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; Rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento 1 ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA – APARELHO DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orificios para
ROTAÇÃO VERTICAL – APARELHO DUPLO CONJUGADO Fortalece os membros superiores e melhora a flexibilidade das articulações dos ombros. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; Rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ½ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA – APARELHO DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para
Fortalece os membros superiores e melhora a flexibilidade das articulações dos ombros. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; Rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ½ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento 1 ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA – APARELHO DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para
mm, ¾ x 1,50mm; Rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA – APARELHO DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para
especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA - APARELHO DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para
aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA – APARELHO DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orificios para
Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para
Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para
parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina ;
especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado ; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o
aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento
ALONGADOR COM TRÊS ALTURAS CONJUGADO Estimula o sistema nervoso central através do alongamento e fortalecimento dos
grandes grupos musculares. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 4
mm; 4" x 3 mm; ¾ x 1,50 mm, Utilizar pinos maciços, pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser;
especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em
áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 8 3(três) usuários simultaneamente." Equipamento 1
SURF DUPLO CONJUGADO Melhora a flexibilidade, a agilidade dos membros inferiores, quadris e região lombar.
Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 4 mm, chapa anti-derrapante de no mínimo 3 mm; Utilizar pinos maciços, todos
rolamentados (rolamentos duplos) , pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange 240 mm x
1/4 e com parafusos de fixação); cortes a laser; tampão de metal arredondado; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em
9 áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente." Equipamento 1
REMADA SENTADA
Fortalece a musculatura das costas e dos ombros. Os aparelhos são fabricados com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" ½ x 1,50 mm; 1" x 1,50 mm; rolamentos duplos , pintura da pó eletrostática, batentes de
borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em in*inox;
tampão de metal estampados e arredondado; bancos arredondados sem quina; carga (relativa: de no mínimo 10% a massa corporal do usuario); oferecendo total segurança esta de la companio del companio de la companio de la companio del companio de la companio del companio dela
aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possam ser instaladas em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 1(um) usuário. Equipamento
PLACA ORIENTATIVA
Fabricada com tubo de aço carbono de no mínimo 1.020, 2" x 2 mm, chapa 1.000 x 2.000 x 1.5 mm; 3" x 1,50 mm; pintura "epox" eletrostática, solda mig, orificios para a fixação do equipamento de no mínimo 50 cm abaixo do concreto; adesivada só um lado
da extremidade contendo todos os aparelhos com especificações de musculatura 1 envolvida e a logomarca da empresa; a placa não contém quinas e sim moldura tubular. Unidade



Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

	VALOR TOTAL	
/alida	ade da proposta: 60 dias	
Ass	sumimos inteira responsabilidade pelo valor proposto e declaramos que co	ncordamos com
	todos os termos e condições da presente Carta Convite.	
	Local e data	
	Representante da empresa	



Estado do Paraná

<u>Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71</u> - Fone: (043) 3468 1123 E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

CARTA CONVITE 002/2011

ANEXO II

PLANILHA DE PREÇOS

DESTINATÁRIO: PAULO ZIOBER - EQUIPAMENTOS METALURGICOS LTDA

ENDEREÇO: Av. Aluizio Nunes Costa, 822 – Barração B - Cidade Industrial CEP. 87.070-774

CIDADE: Maringá-PR CNPJ: 08.374.053/0001-84

O MUNICÍPIO DE RIO BOM, Estado do Paraná, em cumprimento ao disposto na Lei n.º 8666/93, de 21/06/93, alterada pela Lei n.º 8.883 de 08/06/94 solicita, a Vossa Senhoria que apresente proposta no prazo assinalado abaixo, para venda de EQUIPAMENTOS PARA MONTAGEM DA ACADEMIA DA TERCEIRA IDADE NA PRAÇA HENRICH SCHELLWORT DO MUNICÍPIO DE RIO BOM devolvendo esta Carta Convite devidamente preenchida e assinada, sem emendas ou rasuras, em envelope fechado.

			MARCA			
			MODELO			
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	Unid	MODELO	Ouant	P. Unit	P. Total
TTEN	DISCRIVIINAÇÃO	Oma		Quant	1. Ullit	1.10tai
	MULTI-EXERCITADOR CONJUGADO COM 6(SEIS) FUNÇÕES DISTINTAS SENDO:					
	1°)Flexor de Pernas; 2°)Extensor de Pernas; 3°)Supino reto Sentado; 4°)Supino					
	inclinado Sentado; 5°)Rotação Vertical Individual; 6°) Puxada Alta. Fortalece, alonga e aumenta a flexibilidade dos membros superiores e inferiores.					
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; ¾ x 1,50; 2" x 2 mm;					
	1" ½ x 3 mm; 1" x 1,50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; oblongo de no mínimo 20 x 50 x 1.50 mm.					
	utilizamos pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento					
	(chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações					
	musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, carga máxima de peso 5kg por					
	disco, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à acões climáticas e que					
1	permitam a prática de 4(quatro) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
	SIMULADOR DE CAVALGADA DUPLO					
	Fortalece os grupos musculares dos membros inferiores, superiores e aumenta a					
	capacidade cardiorespiratória.					
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 1,50 mm; 1" x 1.50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; ferro chato de no mínimo 2" ½ x ½; Utilizar					
	pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática,					
	batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores					
	parabout); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox: tampão de metal arredondado; bancos estampados e arredondados sem quina:					
	oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possa					
2	ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(Dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
	permitan a prauca de 2(DOIS) usuanos simultaneamente.	Едигриппенто				
	PRESSÃO DE PERNAS DUPLO CONJUGADO					
	Fortalece os músculos da coxa e quadril. Fabricado com tubos de aco carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 3" ½ x 4 mm, 2" x 4					
	mm; 4" x 3 mm; bancos estampados e arredondados com chapa de no mínimo 2 mm					
	sem quinas. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a					
	pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ½ com parafusos de					
	fixação); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo					
	em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e					
3	que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
	SIMULADOR DE CAMINHADA DUPLO CONJUGADO Aumenta a mobilidade dos membros inferiores desenvolve coordenação motora.					
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x					
	1.50 mm; chapa anti-derrapante de no mínimo 3mm. Utilizar pinos maciços, todos					
	rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a					
	laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em					
	baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações					
4	climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
5		Equipamento		111		



Estado do Paraná <u>Avenida Curitiba, 65 – CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71</u> - Fone: (043) 3468 1123 <u>E-mail: licita@riobom.pr.gov.br</u>

	ESQUI DUPLO CONJUGADO				
	Melhora a flexibilidade dos membros inferiores, quadril, membros superiores e a função				
	cardiorespitatória.				
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; metalão de no mínimo 30x50x2mm, chapa anti-derrapante de no mínimo				
	3mm; utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó				
	eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento				
	(chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos				
	usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e				
	ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários				
	simultaneamente."				
	ROTAÇÃO VERTICAL – APARELHO DUPLO CONJUGADO				
	Fortalece os membros superiores e melhora a flexibilidade das articulações dos ombros.				
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1.50 mm; Rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orificios				
	para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo $240~\text{mm}$ x $\%$ e				
	com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal				
	arredondado; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o				
6	aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1	
- 0	diffialicas e que permitan a pratica de 2(dois) usuallos simultaneamente.	Equipamento		1	
	ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA – APARELHO DUPLO CONJUGADO				
	Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2				
	mm, ¾ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para				
	a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina ;				
	especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal				
	arredondado ; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o				
7	aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1	
	AL ONG A DOD COM TRÊS AL TURAS COM MICA DO				
	ALONGADOR COM TRÊS ALTURAS CONJUGADO Estimula o sistema nervoso central através do alongamento e fortalecimento dos				
	grandes grupos musculares.				
	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 4 mm; 4" x 3 mm; ¾ x 1,50 mm, Utilizar pinos maciços, pintura a pó eletrostática, batentes				
	de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com				
	flange de no mínimo 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total				
	segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em				
8	áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 3(três) usuários simultaneamente."	Equipamento		1	
0	o(tres) usuanos simultaneamente.	Ечириненто		1	
	SURF DUPLO CONJUGADO				
	Melhora a flexibilidade, a agilidade dos membros inferiores, quadris e região lombar. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" ½ x 1.50 mm; 3" ½ x				
	4 mm, chapa anti-derrapante de no mínimo 3 mm; Utilizar pinos maciços, todos				
	rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha,				
	solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; tampão de metal arredondado;				
	especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total				
	segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de				
9	2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1	
	REMADA SENTADA				
	Fortalece a musculatura das costas e dos ombros.				
	Os aparelhos são fabricados com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" ½ x				
	1,50 mm; 1" x 1,50 mm; rolamentos duplos , pintura da pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout);				
	cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em in*inox;				
	tampão de metal estampados e arredondado; bancos arredondados sem quina; carga (relativa: de no mínimo 10% a massa corporal do usuario); oferecendo total segurança				
	aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possam ser instaladas em áreas				
10	fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 1(um)	Equipamento		1	
10	usuário.	Ечиранісню		1	
	PLACA ORIENTATIVA				
	Fabricada com tubo de aço carbono de no mínimo 1.020, 2" x 2 mm, chapa 1.000 x 2.000 x 1.5 mm; 3" x 1,50 mm; pintura "epox" eletrostática, solda mig, orifícios para a				
	fixação do equipamento de no mínimo 50 cm abaixo do concreto; adesivada só um lado				
11	da extremidade contendo todos os aparelhos com especificações de musculatura envolvida e a logomarca da empresa; a placa não contém quinas e sim moldura tubular.	Unidade		1	
. 1			1	1	
	VALOR TOTAL				

Validade da proposta: 60 dias

Assumimos inteira responsabilidade pelo valor proposto e declaramos que concordamos com



<u>Estado do Paraná</u>
<u>Avenida Curitiba, 65 – CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71</u> - Fone: (043) 3468 1123
<u>E-mail: licita@riobom.pr.gov.br</u>

todos os termos e condições da presente Carta Convite. Local e data Representante da empresa



Estado do Paraná

<u>Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71</u> - Fone: (043) 3468 1123 E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

CARTA CONVITE 002/2011 ANEXO II

PLANILHA DE PREÇOS

DESTINATÁRIO: ASSIX EQUIPAMENTOS METALURGICOS LTDA

ENDEREÇO: AV. EUCLIDES DA CUNHA, 510 BAIRRO: ZONA 04

CIDADE: MARINGÁ - PR CNPJ: 07.415.019/0001-48

O MUNICÍPIO DE RIO BOM, Estado do Paraná, em cumprimento ao disposto na Lei n.º 8666/93, de 21/06/93, alterada pela Lei n.º 8.883 de 08/06/94 solicita, a Vossa Senhoria que apresente proposta no prazo assinalado abaixo, para venda de EQUIPAMENTOS PARA MONTAGEM DA ACADEMIA DA TERCEIRA IDADE NA PRAÇA HENRICH SCHELLWORT DO MUNICÍPIO DE RIO BOM devolvendo esta Carta Convite devidamente preenchida e assinada, sem emendas ou rasuras, em envelope fechado.

			MARCA			
			MODELO			
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	Unid		Quant	P. Unit	P. Total
1	MULTI-EXERCITADOR CONJUGADO COM 6(SEIS) FUNÇÕES DISTINTAS SENDO: 1°)Flexor de Pernas; 2°)Extensor de Pernas; 3°)Supino reto Sentado; 4°)Supino inclinado Sentado; 5°)Rotação Vertical Individual; 6°) Puxada Alta. Fortalece, alonga e aumenta a flexibilidade dos membros superiores e inferiores. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; ¾ x 1,50; 2" x 2 mm; 1" ½ x 3 mm; 1" x 1,50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; oblongo de no mínimo 20 x 50 x 1.50 mm. utilizamos pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, carga máxima de peso 5kg por disco, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 4(quatro) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
2	SIMULADOR DE CAVALGADA DUPLO Fortalece os grupos musculares dos membros inferiores, superiores e aumenta a capacidade cardiorespiratória. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 1,50 mm; 1" x 1,50 mm; 1" ½ x 1,50 mm; ferro chato de no mínimo 2" ½ x ½; Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; bancos estampados e arredondados sem quino; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(Dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
3	PRESSÃO DE PERNAS DUPLO CONJUGADO Fortalece os músculos da coxa e quadril. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 3" ½ x 4 mm, 2" x 4 mm; 4" x 3 mm; bancos estampados e arredondados com chapa de no mínimo 2 mm sem quinas. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ½ com parafusos de fixação); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1		
4	SIMULADOR DE CAMINHADA DUPLO CONJUGADO	Equipamento		1		



Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 - CNPJ : 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

	Aumenta a mobilidade dos membros inferiores desenvolve coordenação motora. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 1.50 mm; chapa anti-derrapante de no mínimo 3mm. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."				
5	ESQUI DUPLO CONJUGADO Melhora a flexibilidade dos membros inferiores, quadril, membros superiores e a função cardiorespitatória. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" ½ x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 1" ½ x 1.50 mm; metalão de no mínimo 30x50x2mm, chapa anti-derrapante de no mínimo 3mm; utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; tampão de metal arredondado, especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1	
6	ROTAÇÃO VERTICAL – APARELHO DUPLO CONJUGADO Fortalece os membros superiores e melhora a flexibilidade das articulações dos ombros. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1.50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; Rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ½ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1	
7	ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLA – APARELHO DUPLO CONJUGADO. Aumenta a mobilidade da articulação dos ombros e dos cotovelos. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 2 mm, ¾ x 1,50mm; rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; parafusos allen de aço; bola de resina ; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; tampão de metal arredondado ; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1	
8	ALONGADOR COM TRÊS ALTURAS CONJUGADO Estimula o sistema nervoso central através do alongamento e fortalecimento dos grandes grupos musculares. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" x 1,50 mm; 3" ½ x 4 mm; 4" x 3 mm; ¾ x 1,50 mm, Utilizar pinos maciços, pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orificios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 3(três) usuários simultaneamente."	Equipamento		1	
9	SURF DUPLO CONJUGADO Melhora a flexibilidade, a agilidade dos membros inferiores, quadris e região lombar. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" ½ x 1.50 mm; 3" ½ x 4 mm, chapa anti-derrapante de no mínimo 3 mm; Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos) , pintura a pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores com flange 240 mm x ¼ e com parafusos de fixação); cortes a laser; tampão de metal arredondado; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em inox; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 2(dois) usuários simultaneamente."	Equipamento		1	
	REMADA SENTADA Fortalece a musculatura das costas e dos ombros. Os aparelhos são fabricados com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" ½ x 1,50 mm; 1" x 1,50 mm; rolamentos duplos , pintura da pó eletrostática, batentes de borracha, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento (chumbadores parabout); cortes a laser; especificações musculares em cada aparelho em baixo relevo em in*inox; tampão de metal estampados e arredondado; bancos arredondados sem quina; carga (relativa: de no mínimo 10% a massa corporal do usuario); oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possam ser instaladas em áreas fechadas e ao ar livre, resistentes à ações climáticas e que permitam a prática de 1(um) usuário.	Equipamento		1	
		Unidade	1	1	



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO BOM

Estado do Paraná

Avenida Curitiba, 65 - CNPJ: 75. 771.212/ 0001-71 - Fone: (043) 3468 1123

E-mail: licita@riobom.pr.gov.br

	Fabricada com tubo de aço carbono de no mínimo 1.020, 2" x 2 mm, chapa 1.000 x 2.000 x 1.5 mm; 3" x 1,50 mm; pintura "epox" eletrostática, solda mig, orificios para a fixação do equipamento de no mínimo 50 cm abaixo do concreto; adesivada só um lado da extremidade contendo todos os aparelhos com especificações de musculatura envolvida e a logomarca da empresa; a placa não contém quinas e sim moldura tubular.								
	VALOR TOTAL	,							
√alida	/alidade da proposta: 60 dias								
Assumimos inteira responsabilidade pelo valor proposto e declaramos que concordamos com									
todos os termos e condições da presente Carta Convite.									
									
	Loc	al e data							

Representante da empresa