



**ESTADO DE SANTA CATARINA  
MUNICÍPIO DE PAPANDUVA**

**PROCESSO LICITATÓRIO Nº 029/2015.  
TOMADA DE PREÇOS PARA COMPRAS E SERVIÇOS  
EDITAL Nº 029/2015**

**1 - DA LICITAÇÃO**

O Município de Papanduva/SC comunica aos interessados que está promovendo Processo Licitatório, na modalidade de Tomada de Preços nº 029/2015, sob o regime de execução indireta, do tipo **menor preço unitário**, sendo regido pela Lei nº 8.666/93 de 21 de junho de 1993, consolidada, cujo recebimento dos envelopes contendo a documentação e propostas será realizado pelo Departamento de Compras e Licitações, no Centro Administrativo Municipal, situado na Rua Sérgio Glevinski, 134, centro, Papanduva/SC, CEP 89.370.000, até às **08:30 horas do dia 04 de maio de 2015**, no mesmo local, iniciando-se, em seguida, os procedimentos de abertura dos envelopes e julgamento das propostas às 08:45 horas do mesmo dia e local.

**2 - DO OBJETO**

2.1. Esta licitação tem por objeto a aquisição de oito conjuntos de equipamentos permanentes – Academias ao ar livre, em conformidade com as especificações constantes do **Anexo "I"**, com recursos provenientes de convenio com o Governo Federal, conforme **contrato de repasse nº 1.012.748-66/2013** com a Caixa Econômica Federal.

**3 – DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS**

3.1. A(s) despesa(s) decorrente(s) do fornecimento do objeto da presente licitação correrão à conta do projeto atividade 2.047 – Manutenção do Desporto Amador – 4.4.90.00 – Aplicações Diretas, do exercício financeiro vigente.

**4 - DA FORMA DE PAGAMENTO E DO REAJUSTE**

4.1. O(s) pagamento(s) da(s) contratada(s) será(ão) efetuados em até 30 dias após a entrega do(s) objeto(s) licitado(s).

**5 - DA VIGÊNCIA**

5.1. O(s) contrato(s) originário(s) deste certame terá(o) duração enquanto estiver em vigor a **garantia** do(s) objeto(s) vencedor(es), sendo que esta será de no **mínimo 12 meses**.

**6 - CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO NA LICITAÇÃO**

6.1. Poderão participar da presente licitação todo e qualquer interessado pessoa jurídica de direito privado,

desde não esteja enquadrado nos itens 6.2 e 6.3 e que esteja com o **cadastro vigente** ou que seja cadastrado no Departamento de Compras e Licitações com **antecedência mínima de 03** (três) dias anteriores data da abertura deste processo licitatório, que neste caso se encerra as **17:00 hs do dia 30 de abril de 2015**.

6.2. Não poderá participar da licitação o interessado que não estiver cadastrado até o terceiro dia anterior à data do recebimento das propostas, nos termos do art. 22, § 2º da Lei de Licitações.

6.3 - Não poderão participar da presente licitação, empresas que estejam cumprindo as sanções previstas nos incisos III e IV do art. 87 da Lei nº. 8.666/93.

**6.4** - Conforme estabelece o **art. 48**, inciso I, da **Lei Complementar Federal nº 147**, de 07 de agosto de 2014, o ITEM ou LOTE, cujo valor orçado seja igual ou inferior a R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais), é de **exclusiva participação de MICROEMPRESAS e EMPRESAS DE PEQUENO PORTE**, que comprovaram o enquadramento no momento do credenciamento;

**6.5** - O ITEM ou LOTE, que não atender no mínimo **3 (três) propostas válidas**, de empresas enquadradas como ME ou EPP, **será aberto para participação das empresas normais**, a fim de evitar a repetição do certame.

## **7 - DA DOCUMENTAÇÃO PARA A HABILITAÇÃO**

O Envelope nº. 01 deverá conter os documentos necessários à **Habilitação Jurídica, Regularidade Fiscal e Qualificação Econômico-Financeira** como segue:

### **7.1. Habilitação Jurídica e Fiscal**

7.1.1. 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 da última eleição de seus administradores. No ato constitutivo deverão estar contempladas, dentre os objetivos sociais, a execução de atividades compatíveis com a natureza e objeto desta licitação.

7.1.2. Inscrição no órgão competente, do ato constitutivo, no caso de sociedades civis, acompanhada de prova da diretoria em exercício.

7.1.3. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ.

7.1.4. Certidão Conjunta Negativa (ou Positiva com Efeitos de Negativa) de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União;

7.1.5. Certidão Negativa (ou Positiva com Efeitos de Negativa) de Débitos Estaduais;

7.1.6. Certidão Negativa (ou Positiva com Efeitos de Negativa) de Débitos Municipais;

7.1.7. Prova de regularidade relativa à Seguro Social, demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais, instituídos por Lei (CND ou CPD/EN do INSS);

7.1.8. Prova de regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (CRF do FGTS), demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais, instituídos por Lei;

7.1.9. Declaração do licitante de que não pesa contra si declaração de inidoneidade, expedida em face de inexecução total ou parcial de contratos com outros entes públicos, nos termos do artigo 87, inciso IV e artigo 88, inciso III da Lei 8.666/93, em atendimento ao artigo 97 da referida Lei, constante do **Anexo IV**.

7.1.10. Declaração do licitante de que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, em cumprimento do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº. 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº. 9.854, de 27 de outubro de 1999, constante no **Anexo III**.

7.1.11. Certificado de registro cadastral da Prefeitura Municipal de Papanduva **válido** e expedido **até o terceiro dia anterior** à data da apresentação das propostas, nos termos do art. 22, § 2º.

## 7.2. Qualificação Econômico-financeira

7.2.1. Certidão Negativa de falência ou Concordata expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica.

## 7.3. Qualificação Técnica

7.3.1. A(s) proponente(s) deverá(o) apresentar, pelo menos um para cada item cotado, **laudo(s)** emitido(s) por instituição pública ou privados com certificado de **acreditação** do **INMETRO**;

7.3.2. **Declaração** em nome da fornecedora dos equipamentos, de que os equipamentos ofertados foram confeccionados **em conformidade** com as normas **NBRs, 8094/1983, 9209/1986, 11003/2009, 10443/2008, 87/2000**. Todos os itens ofertados devem atender a legislação pertinente, inclusive normas da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) e/ou do INMETRO referentes ao objeto.

7.4. Os documentos solicitados deverão ser apresentados em original ou em cópia autenticada por cartório ou por servidor da Administração. Poderão, ainda, ser autenticados pela Comissão no ato de abertura dos envelopes de documentação, desde que sejam apresentadas as vias originais dos mesmos. Não serão autenticadas pela Comissão cópias de certidões emitidas por meio eletrônico, junto à rede mundial de computadores/Internet, devendo, tais impressos, serem apresentados em seus originais.

7.5. A Comissão efetuará a verificação da veracidade das certidões emitidas por meio da Rede Mundial de Computadores – Internet, nos respectivos sites de emissão.

7.6. Nos casos em que a execução do objeto ocorra por filial da proponente, em conjunto com sua matriz ou mesmo isoladamente, as certidões estadual e municipal deverão obrigatoriamente ser expedidas pelo órgão competente da sede do domicílio de todas as unidades envolvidas.

## 8 - DA PROPOSTA DE PREÇOS

8.1 - A **proposta de preço** deverá ser formulada de forma clara e precisa, em papel timbrado do proponente, em uma via, datilografada ou digitada, datada e assinada, sem emendas, rasuras, borrões e entrelinhas contendo:

8.2 - Dados cadastrais da proponente, bem como o número da presente licitação;

8.3 - Preço unitário do item e preço total;

8.4 - Prazo de validade da proposta com prazo mínimo de 60 (sessenta) dias corridos a contar da data de abertura das propostas;

8.5 - Nos preços deverão estar incluídos, além do lucro, todas as despesas de custos, encargos sociais e trabalhistas, custos e benefícios, taxas e impostos, frete, e quaisquer outras despesas, direta ou indiretamente relacionadas com a execução total do objeto da presente licitação;

8.6 - Todos os valores, custos e preços ofertados terão como expressão monetária a moeda corrente no país.

## 9 - DA APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS E PROPOSTA

9.1. Os envelopes deverão ser apresentados, até o horário previsto no preâmbulo deste edital, acondicionados em envelope lacrado que conterá externamente:

À

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PAPANDUVA - SC**

**Edital de TOMADA DE PREÇOS N° 029/2015**

**01 – DOCUMENTAÇÃO**

**Proponente:**

À

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PAPANDUVA - SC**

**Edital de TOMADA DE PREÇOS N° 029/2015**

**02 – PROPOSTA DE PREÇO**

**Proponente:**

9.2. A recepção dos envelopes far-se-á de acordo com o estabelecido neste Edital, sendo aceita a remessa por via postal, com aviso de recebimento, desde que seja efetuada a entrega dos mesmos até o dia e horário indicados para protocolo. O órgão licitante não se responsabilizará, e nenhum efeito produzirá para o licitante, se os envelopes não forem entregues em tempo hábil para protocolização dentro dos prazos estabelecidos neste Edital, no Setor de Protocolo Geral desta Prefeitura.

9.3. **Caso** o proponente encaminhe um representante para acompanhar o procedimento licitatório, deverá formalizar uma **Carta de Credenciamento**, conforme modelo sugestivo constante do **Anexo II** deste Edital, a qual deverá ser entregue à Comissão Permanente de Licitações na data de abertura dos Envelopes. O **credenciamento**, que consistirá na comprovação de que o representante presente possua poderes para praticar os atos inerentes ao certame. Tal comprovação deverá ser feita:

- a) No caso do representante da proponente presente ser o **proprietário** ou o **sócio administrador** o credenciamento se dará através da apresentação do Contrato Social, devidamente autenticado e de apresentação cópia autenticada de documento com foto;
- b) Para os representantes das proponentes presentes que não sejam proprietários ou sócios administradores o credenciamento se dará por meio de apresentação de **Procuração** ou **Carta de Credenciamento** (modelo sugestivo no **Anexo II** do Edital), com firma reconhecida em **Cartório**.

Os Documentos de credenciamento deverão ser entregues ao Pregoeiro(a) juntamente com os envelopes, ficando arquivada no Processo Licitatório. A não comprovação de que o interessado ou seu representante legal possui poderes específicos para atuar no certame, impedirá a licitante de ofertar lances verbais, lavrando-se, em ata, o ocorrido. Em nenhuma hipótese serão recebidas propostas e documentação fora do prazo estabelecido neste Edital. O representante legal e o procurador deverão identificar-se exibindo documento oficial de identificação que contenha foto. Será admitido apenas 01 (um) representante para cada licitante credenciada.

9.4. Após protocolados, os envelopes somente serão devolvidos ao licitante até o horário previsto para entrega dos mesmos no **item 1**, mediante requerimento efetuado pelo representante legal da empresa ou procurador com firma reconhecida em cartório e cópia atualizada do ato constitutivo, na forma dos incisos II ao V do art. 28. Apreciado o requerimento, os envelopes serão devolvidos mediante assinatura de recibo de entrega.

## 10 - DO PROCEDIMENTO DA LICITAÇÃO

10.1 - Somente serão abertos os envelopes das propostas dos proponentes habilitados, após o prazo recursal, **desistência expressa** ou após o julgamento dos recursos interpostos. A Comissão abrirá os envelopes de proposta dos proponentes habilitados, procedendo ao respectivo julgamento de acordo, exclusivamente com os fatores e critérios estabelecidos no Edital, os respectivos documentos serão rubricados por todos os membros da Comissão e pelos representantes dos proponentes participantes. Será vencedor o licitante que apresentar proposta de acordo com o Edital e cotar o menor preço unitário. Para efeito de julgamento das propostas, não serão consideradas vantagens não previstas nesta Licitação, nem ofertas de redução sobre propostas concorrentes. Para efeito de julgamento da proposta será considerado o menor preço unitário. Nos casos de divergência entre valores unitários e totais, prevalecerá o menor preço por item. O inabilitado receberá de volta seu envelope-proposta intacto, após o prazo recursal, desistência expressa ou após o julgamento dos recursos interpostos.

## 11 - DOS RECURSOS

11.1. As empresas licitantes poderão interpor recursos às decisões proferidas pela Comissão Permanente de Licitações, sendo conhecidos penas aqueles apresentados tempestivamente em conformidade com as

disposições do art. 109 da Lei 8.666/93.

11.2. Os recursos, quando recebidos e acatados, serão processados, com estrita observância aos procedimentos ditados pela Lei de Licitações, em todas suas fases e instâncias, dando-se conhecimento e ampla defesa aos demais licitantes.

11.3. Os recursos deverão ser redigidos por escrito, devidamente fundamentados e **protocolados na sede do órgão licitante**, sediado no endereço mencionado no preâmbulo.

## **12 - DA CONTRATAÇÃO**

12.1. A(s) contratação(ões) do(s) objeto(s) será(ao) efetuada(s) por meio de termo de contrato administrativo, cuja minuta é parte integrante do presente edital.

## **13 - DAS SANÇÕES PARA O CASO DE INADIMPLEMENTO**

13.1. A recusa injustificada do adjudicatário em assinar o contrato, conforme o prazo estabelecido na notificação, e/ou o descumprimento das normas contratuais ou editais, sujeitará a aplicação, isolada ou conjuntamente, das seguintes penalidades ao adjudicatário:

13.1.1. advertência;

13.1.2. multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor do Contrato;

13.1.3. suspensão temporária de participação em licitações e impedimento de contratar com a Administração por um período de 2 (dois) anos;

13.1.4. declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública.

## **14 - DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

14.1. Esclarecimentos relativos a presente licitação e às condições para atendimento das obrigações necessárias ao cumprimento de seu objeto, serão prestados diretamente no Departamento de Compras e Licitações da Prefeitura Municipal, no endereço citado no preâmbulo deste Edital, ou através do telefone (47) 3653- 2166, em dias e em horário de expediente.

14.2. A Prefeitura Municipal reserva o direito de anular ou revogar a presente licitação, nos casos previstos em Lei e por conveniências administrativas, técnicas ou financeiras, sem que com isso caiba aos proponentes o direito de indenização ou reclamação de qualquer natureza.

14.3. Os casos omissos neste edital serão resolvidos pela Comissão Permanente de Licitações à luz das disposições contidas na Lei nº. 8.666 de 21 de junho de 1993, suas alterações e demais legislações aplicáveis.

14.4. A participação na presente licitação implica no conhecimento e na aceitação plena deste Edital e suas condições.

14.5 - Informações fornecidas verbalmente por pessoas pertencentes ao quadro de servidores do órgão licitante não serão consideradas como motivos para impugnações.

14.6. A contagem dos prazos para fins do presente edital dar-se-á excluindo-se o dia de início e incluindo-se o dia de término, considerando-se os dias de expediente do órgão licitante.

14.7. Para agilização dos trabalhos, não interferindo no julgamento das propostas, as licitantes farão constar em sua documentação **endereço eletrônico (e-mail), número de telefone e fax**, bem como o **nome da pessoa indicada para contatos**.

14.8. Até **05 (cinco) dias úteis** antes da data final fixada para o recebimento das propostas, qualquer pessoa poderá **protocolar no setor de licitações da Prefeitura Municipal de Papanduva**, pedido de esclarecimentos, providências ou impugnação do ato convocatório do Processo Licitatório. Caberá ao(a) Presidente da Comissão de Licitações decidir sobre a petição no prazo de até 03 dias úteis. Acolhida à petição contra o ato convocatório, será designada nova data para a realização do certame.

14.9. O foro competente para dirimir possíveis dúvidas e/ou litígios pertinentes ao objeto da presente licitação é o da Comarca de Papanduva/SC, excluído qualquer outro.

## 15 - DOS ANEXOS DO EDITAL

15.1. Faz parte do presente Edital, dele fazendo parte como se transcritos em seu corpo, os seguintes anexos:

**Anexo I** - Termo de referencia e Preço máximo unitário admitido;

**Anexo II** - Carta de Credenciamento;

**Anexo III** - Declaração da não exploração do trabalho infantil;

**Anexo IV** - Declaração de Idoneidade;

**Anexo V** - Modelo Proposta de Preços;

**Anexo VI** - Minuta de Contrato;

PAPANDUVA/SC, 15 de abril de 2015

Dario Schicovski  
Prefeito Municipal



**ANEXO I**  
**TERMO DE REFERENCIA e PREÇOS MÁXIMOS ADMITIDOS**

**OBJETO:** conjuntos de equipamentos permanentes – academias ao ar livre, em conformidade com as especificações que seguem abaixo:

Item	Quant. Unid.	Descrição	Valor Unitário Máximo R\$	Valor Máximo Total R\$
01	08	<b>Alongador 3 Alturas: Para três usuários simultâneos. Características mínimas admitidas: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões mínimas de 3" x 2,65 mm, estrutura secundaria em tubos de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões mínimas de 1"1/2 x 2,00mm; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões mínimas de 1" x 2,00mm; Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados; Acabamentos arredondados; sem arestas ou canto vivo; Com tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica; Base de fixação do aparelho com cortes a laser de no mínimo 30 mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.	1.521,63	12.173,04



02	08	<p><b>Simulador de Caminhada TRIPLO; Para três usuários simultâneos. Características mínimas admitidas: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado com as dimensões mínimas de 2" 1/2 x 2,00 mm.; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono com as dimensões mínimas de 2" x 2,00 mm. Pedais fabricado em alumínio fundido antiderrapante; Tampas em chapa de aço carbono galvanizada com no mínimo 2 mm de espessura estampadas e soldadas; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos duplos selados, e eixos maciços em aço laminado. Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados; Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser de no mínimo 30 mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>	3.712,50	29.700,00
----	----	--	----------	-----------



03	08	<p><b>Simulador de Cavalgada TRIPLO: Para três usuários simultâneos; Características mínimas admitidas: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões mínimas de 2" x 2,00 mm e barra plana de aço carbono galvanizado a fogo com no mínimo de 8 mm; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões mínimas de 2" x 2,00 mm e 1" 1/2 x 2.00 mm 1" por 2 mm; Assentos fabricado em alumínio fundido; Tampas em chapa de aço carbono galvanizado com a espessura mínima de 2 mm estampadas e soldadas; Proteção para as mãos com manoplas de vinil ou borracha de alta resistência; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos duplos selados, eixos maciços em aço laminado, batentes de borracha de alto impacto; Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados; Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser de no mínimo 30 mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>	3.547,29	28.378,35
----	----	---	----------	-----------



04	08	<p><b>Esqui TRIPLO: Para Três usuários simultâneos. Características mínimas admitidas: Estrutura principal</b> em tubos e aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões mínimas de 2" 1/2 x 2,00 mm . Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões mínimas de 2" 1/2 x 2,00 mm e 1" 1/4" x 2,00 mm; Pedais fabricado em alumínio fundido antiderrapante; Tampas em chapa de aço carbono galvanizadas com espessura de no mínimo 2 mm estampadas e soldadas vedando á poeira e água; Proteção com manoplas de vinil ou borracha de alta resistência; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, e eixos maciços com rolamentos duplos selados, câmara interna de lubrificação; Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados; Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser de no mínimo 30 mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>	4.418,61	35.348,85
----	----	--	----------	-----------



05	08	<p><b>Surf duplo conjugado. Para dois usuários simultâneos. Características mínimas admitidas: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões mínimas de 3" x 2,00 mm.; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões mínimas de 2" 1/2 x 2,00 mm, 1" 1/4" x 2.00 mm.; Pedais fabricado em alumínio fundido antiderrapante, acento e encosto em alumínio fundido com acabamento em ferro chato com as dimensões mínimas de 1" x 1/8" e ferro maciço redondo com as dimensões mínimas de 1/4"; Tampas em chapa de aço carbono galvanizado com espessura de no mínimo 2 mm. estampadas e soldadas; Proteção em manoplas de vinil ou borracha de alta resistência; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos duplos selados, e eixos maciços em aço laminado. Todas as porcas com sistema PORLOCK arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser de no mínimo 30 mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>	1.588,41	12.707,28
----	----	---	----------	-----------



06	08	<p><b>Volante de Rotação Inclinada TRIPLO: Para três usuários simultâneos. Características mínimas admitidas: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizada a fogo com as dimensões mínimas com as dimensões mínimas de 3" x 2,00 mm.; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono nas dimensões mínimas de 1" x 1.50 mm.; Manípulos de baquelite especial para áreas externas volantes em alumínio fundido com acabamento polido e arredondado; Tampas em chapa de aço carbono galvanizado com a espessura mínima de 2 mm. estampadas e soldadas; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos selados, e eixos maciços em aço laminado. Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados. Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser de no mínimo 30 mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>	1.901,64	15.213,15
----	----	--	----------	-----------



07	08	<p><b>Volante de Rotação Vertical TRIPLO: Para três usuários simultâneos. Características mínimas admitidas: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizada a fogo com as dimensões mínimas de 3" x 2,00 mm.; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono em espessura com no mínimo 1" x 1.50 mm.; Manípulos de baquelite especial para áreas externas volantes em alumínio fundido com acabamento polido e arredondado; Tampas em chapa de aço carbono galvanizado com espessura de no mínimo 2mm. estampadas e soldadas; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos selados, e eixos maciços em aço laminado; Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados. Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser de no mínimo 30 mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>	1.493,01	11.944,08
----	----	--	----------	-----------



08	08	<p><b>Simulador de Remo INDIVIDUAL: Para um usuário. Características mínimas admitidas: Estrutura principal</b> produzida em tubos de aço carbono galvanizada a fogo com as dimensões mínimas de 2 1/2 x 2,00mm.; Tubo de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões mínimas de 1"1/4 x 2,00mm.; Assentos fabricado em alumínio fundido, ferro chato com as dimensões mínimas de 1" x 1/8"; Tampas em chapa de aço carbono galvanizadas com espessura de no mínimo 2 mm. estampadas e soldadas; Manoplas de vinil ou borracha de alta resistência; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80; com rolamentos duplos selados, câmara interna de lubrificação, e eixos em aço laminado 1045; Amortecimento de movimentos com batentes de borracha de alto impacto; Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados; Aparelho com soldagem MIG e MAG, aparelho galvanizado a fogo e pintura epóxi poliéster (pintura a pó); Acabamentos arredondados, sem arestas ou cantos vivos; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica; Base de fixação do aparelho com cortes a laser de no mínimo 30 mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>	1.406,25	11.250,00
----	----	--	----------	-----------



09	08	<p><b>Cadeira de Pressão de Pernas TRIPLO: Para três usuários simultâneos. Características mínimas admitidas: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões mínimas de 3" x 2,00mm, 2"1/2 x 2,00mm.; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono nas dimensões mínimas de 2"1/2 x 2,00mm.; Assentos fabricado em alumínio fundido; Tampas em chapa de aço carbono galvanizadas com espessura mínima de 2 mm. estampadas e soldadas; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos duplos selados, e eixos maciços em aço Amortecimento de movimentos por batentes de borrachas de alto impacto; Todas as porcas com sistema PORLOCK arredondados, sem arestas ou canto vivo; Produto inteiramente montado pelo sistema de soldagem MIG e MAG, passa por tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica; Base de fixação do aparelho com cortes a laser de no mínimo 30 mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>	2.462,91	19.703,25
10	08	<p><b>Cadeira Multi Exercícios – 6 Funções: Para quatro usuários simultâneos. Características mínimas admitidas: Estrutura principal</b> fabricado com tubos de aço carbono e galvanizado com as dimensões mínimas de 2"1/2 x 2 mm; 3/4 x 1,50; 2": 1" 1/2 x 2 mm; 1" x 1,50mm; 1" 1/2 x 1.50mm; acento e encosto em alumino fundido de no mínimo 260x360x20mm, utilizar eixos maciços, com rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática poliéster, batentes de borracha, solda mig mag , base de fixação do aparelho, com cortes a laser de no mínimo 30 mm de altura do piso chumbadores parabout; especificação musculares em cada aparelho bem como informação de seus benefícios e o tempo de uso de cada aparelho. Carga máxima de peso 5 kg por disco, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistente às ações climáticas e que permitam a prática de 4(quatro) usuários simultaneamente.</p>	3.892,50	31.140,00



11	08	<p><b>Placa Orientativa. Características mínimas admitidas:</b>  <b>Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado de 2" x 2,00 mm, quadro de contorno da placa em tubos de aço carbono de 1" x 2,00 mm. Placa em chapa galvanizada espessura de 2,00 mm com tamanho de 2000 x 1200 mm. Tampas em chapa de aço carbono galvanizado 2 mm estampadas e soldada. Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo, ofertando maior segurança e conforto aos usuários. Produto inteiramente montado pelo sistema de soldagem MIG e MAG, passa por tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno. Adesivo de identificação de todos os produtos e dicas de alongamento, músculos exercitados e funções do aparelho, dados do fabricante e cliente, número de telefone de contato para assistência técnica; Base de fixação do aparelho com cortes a laser de no mínimo 30 mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>	760,03	6.080,22
<b>Valor Máximo Total Admitido</b>			<b>213.638,22</b>	

Os equipamentos a serem adquiridos e instalados são: Alongador de três alturas; Simulador de caminhada triplo; Simulador de cavalgada triplo; Esqui triplo; Surf duplo conjugado; Rotação diagonal – aparelho triplo; Rotação vertical triplo; Remada sentada/simulador de remo; Pressão de pernas triplo; Múltiplo exercitador conjugado com seis funções; e Placa orientativa. (imagens ilustrativas em projeto)

Os equipamentos devem ser desenvolvidos para trabalho em ambientes externos, resistente às ações climáticas. Isentos de estofamento. De baixa manutenção.

Deverão ser fabricados com tubos de aço carbono, pintura 100% poliéster, eletrostática à pó de alta resistência. Tampões em aço para proteção dos rolamentos. Rolamentos duplos. Parafusos e porcas antioxidantes. Manoplas, pegadas e apoios para os pés emborrachados, e antiderrapantes. Bancos anatômicos isentos de estofamentos, manípulos em baquelite e pedaleiras em alumínio.

Os equipamentos não podem possuir quinas, defeitos ou falhas, elementos cortantes e pontiagudos, que ofereçam riscos aos usuários. Devem oferecer total segurança e ampla durabilidade.

As cores dos equipamentos serão definidas posteriormente, juntamente com a empresa vencedora da licitação.

- a. Alongador de três alturas:
  - Alongamento do tronco e membros superiores.
  - Dimensões mínimas:



Altura: 2,30m.; Diâmetro de ocupação: 1,10m.



b. Simulador de caminhada triplo:

Aumenta a mobilidade dos membros inferiores e melhora a capacidade cardiorrespiratória.

Dimensões mínimas:

Altura: 1,11m.; Largura: 1,10m.; Comprimento: 2,30m.



c. Simulador de cavalgada triplo:

Trabalha os músculos superiores, inferiores e aumenta capacidade cardiorrespiratória.

Dimensões mínimas:

Altura: 0,98m.; Largura: 0,89m.; Comprimento: 1,69m.



d. Esqui triplo:

Melhora a função cardiorrespiratória e a flexibilidade dos membros superiores, inferiores e quadril.

Dimensões mínimas:

Altura: 1,40m.; Largura: 1,18m.; Comprimento: 2,02m.



e. Surf duplo conjugado:

Melhora a agilidade e flexibilidade da região lombar.

Dimensões mínimas:

Altura: 1,17m.; Largura: 0,80m.; Comprimento: 0,80m.



f. Rotação diagonal – aparelho triplo:

Aumenta a mobilidade das articulações dos ombros e cotovelos. Dimensões mínimas:

Altura: 1,35m.; Diâmetro de ocupação: 1,24m.



g. Rotação vertical triplo:

Melhora a flexibilidade das articulações dos ombros.

Dimensões mínimas:



Altura: 1,50m.; Diâmetro de ocupação: 0,92m.



h. Remada sentada/Simulador de remo:

Trabalha a musculatura das costas e posterior de ombro.

Dimensões mínimas:

Altura: 0,85m.; Largura: 0,60m.; Comprimento: 0,82m.



i. Pressão de pernas triplo:

Fortalece a musculatura dos membros inferiores e coxas.

Dimensões mínimas:

Altura: 1,50 m.; Diâmetro de ocupação: 2,14m.



j. Múltiplo exercitador conjugado com seis funções:

Trabalha e fortalece diferentes áreas do corpo.

Dimensões mínimas:

Altura: 1,80 m.; Diâmetro de ocupação: 1,80m.





k. Placa orientativa:

Produzida com material que suporte as condições climáticas. Com informações sobre equipamentos e o uso adequado. E também, exercícios de alongamento.

Dimensões mínimas:

Altura do pé: 1,80m.; Largura: 1,00m.; Comprimento: 1,00m.



*\*imagens ilustrativas não definem cores ou formatos exatos dos equipamentos.*

**ANEXO II**  
**MODELO DE CARTA DE CREDENCIAMENTO**

**PROCESSO LICITATÓRIO N.º 029/2015**  
**PREGÃO PRESENCIAL N.º 029/2015**

Através da presente, credenciamos o(a) Sr.(a) \_\_\_\_\_, portador(a) da Cédula de Identidade n.º \_\_\_\_\_ e CPF sob n.º \_\_\_\_\_, a participar da licitação instaurada pela Prefeitura Municipal de Papanduva/SC, na modalidade Tomada de Preços n.º 029/2015, na qualidade de REPRESENTANTE LEGAL, outorgando-lhe poderes para pronunciar-se em nome da empresa \_\_\_\_\_, bem como formular propostas verbais, recorrer e praticar todos os demais atos inerentes ao certame.

\_\_\_\_\_, em \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ 2015.

\_\_\_\_\_  
Carimbo e Assinatura do Credenciante  
(**Obrigatório** Assinatura reconhecida em cartório)

**ANEXO III**

**MODELO DE DECLARAÇÃO EM CUMPRIMENTO DO DISPOSTO NO INCISO XXXIII DO ARTIGO 7º DA  
CONSTITUIÇÃO FEDERAL**

**PROCESSO LICITATÓRIO Nº 029/2015.  
TOMADA DE PREÇOS Nº 029/2015.**

..... inscrita no CNPJ n. ...., por intermédio de seu representante legal, Sr. (a) ..... portador (a) da Carteira de Identidade n. .... CPF n. ....  
..... DECLARA, para fins do disposto no inciso V, do art. 27, da Lei 8.666/93, acrescido pela Lei 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

Ressalva:

Emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz( ).

\_\_\_\_\_  
data

\_\_\_\_\_  
Representante Legal

(Observação: em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima)



**ANEXO IV**

**DECLARAÇÃO DE IDONEIDADE**

Declaramos, para os fins de direito, na qualidade de PROPONENTE da licitação instaurada por esse município que não fomos declarados inidôneos para licitar com o Poder Público, em quaisquer de suas esferas.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente.

\_\_\_\_\_, de \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2015.

(Assinatura e Carimbo do responsável legal da licitante ou procurador)



ANEXO V

**MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS**

**PROCESSO LICITATÓRIO Nº029/2015.**

**Tomada de Preços Nº029/2015.**

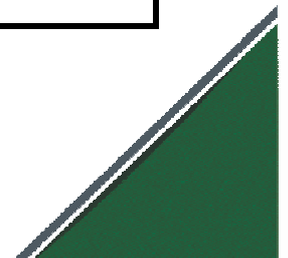
Nome da Empresa:	Nome pessoa p/contato:		
CNPJ:	Telefone:	Cel.:	E-mail:
Endereço:			

Apresentamos nossa proposta para atendimento ao Processo de Licitação nº 029/2015 – Tomada de Preços nº 029/2015, acatando todas as estipulações consignadas ao edital e ao Anexo I, conforme abaixo:

**Objeto:**

Item	Quant. Unid.	Descrição	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
01	08	<p><b>Alongador 3 Alturas: Para três usuários simultâneos.</b>  <b>Características: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões de ...” x ... mm, estrutura secundaria em tubos de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões de ... x ...mm; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões de 1” x ...mm; Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados; Acabamentos arredondados; sem arestas ou canto vivo; Com tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica; Base de fixação do aparelho com cortes a laser a ... mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>		

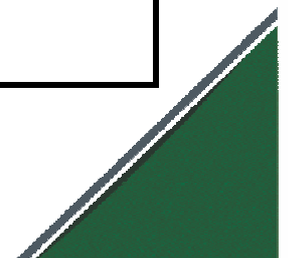
02	08	<p><b>Simulador de Caminhada TRIPLO; Para três usuários simultâneos. Características: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado com as dimensões de ... x ... mm.; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono com as dimensões de ...” x ... mm. Pedais fabricado em alumínio fundido antiderrapante; Tampas em chapa de aço carbono galvanizada com ... mm de espessura estampadas e soldadas; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos duplos selados, e eixos maciços em aço laminado. Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados; Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser ... mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>		
03	08	<p><b>Simulador de Cavalgada TRIPLO: Para três usuários simultâneos; Características: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões de ...” x ... mm e barra plana de aço carbono galvanizado a fogo com ... mm; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões de ...” x ... mm e ...” ... x ... mm ...” por ... mm; Assentos fabricado em alumínio fundido; Tampas em chapa de aço carbono galvanizado com a espessura de ... mm estampadas e soldadas; Proteção para as mãos com manoplas de vinil ou borracha de alta resistência; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos duplos selados, eixos maciços em aço laminado, batentes de borracha de alto impacto; Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados; Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser a ... mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>		



04	08	<p><b>Esqui TRIPLO: Para Três usuários simultâneos.</b>  <b>Características: Estrutura principal</b> em tubos e aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões de ..." ... x .... mm . Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões de ..." .. x ... mm e ..." x ... mm; Pedais fabricado em alumínio fundido antiderrapante; Tampas em chapa de aço carbono galvanizadas com espessura de ... mm estampadas e soldadas vedando á poeira e água; Proteção com manoplas de vinil ou borracha de alta resistência; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, e eixos maciços com rolamentos duplos selados, câmara interna de lubrificação; Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados; Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser de a ... mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>		
----	----	---	--	--



05	08	<p><b>Surf duplo conjugado. Para dois usuários simultâneos. Características: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões de ...” x ... mm.; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões de ..” .. x ... mm, ...” x ... mm.; Pedais fabricado em alumínio fundido antiderrapante, acento e encosto em alumínio fundido com acabamento em ferro chato com as dimensões de ...” x ...” e ferro maciço redondo com as dimensões de ...””; Tampas em chapa de aço carbono galvanizado com espessura de ... mm. estampadas e soldadas; Proteção em manoplas de vinil ou borracha de alta resistência; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos duplos selados, e eixos maciços em aço laminado. Todas as porcas com sistema PORLOCK arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser de a ... mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>		
06	08	<p><b>Volante de Rotação Inclinada TRIPLO: Para três usuários simultâneos. Características: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizada a fogo com as dimensões com as dimensões de ...” x ... mm.; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono nas dimensões de ...” x ... mm.; Manípulos de baquelite especial para áreas externas volantes em alumínio fundido com acabamento polido e arredondado; Tampas em chapa de aço carbono galvanizado com a espessura de ... mm. estampadas e soldadas; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos selados, e eixos maciços em aço laminado. Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados. Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser de a ... mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>		



07	08	<p><b>Volante de Rotação Vertical TRIPLO: Para três usuários simultâneos. Características: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizada a fogo com as dimensões de ...” x ... mm.; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono em espessura com ...” x ... mm.; Manípulos de baquelite especial para áreas externas volantes em alumínio fundido com acabamento polido e arredondado; Tampas em chapa de aço carbono galvanizado com espessura de ...mm. estampadas e soldadas; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos selados, e eixos maciços em aço laminado; Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados. Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo; Tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica. Base de fixação do aparelho com cortes a laser de ... mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>		
08	08	<p><b>Simulador de Remo INDIVIDUAL: Para um usuário. Características: Estrutura principal</b> produzida em tubos de aço carbono galvanizada a fogo com as dimensões de ... x ...mm.; Tubo de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões de ...” x ...mm.; Assentos fabricado em alumínio fundido, ferro chato com as dimensões de ...” x ...””; Tampas em chapa de aço carbono galvanizadas com espessura de ... mm. estampadas e soldadas; Manoplas de vinil ou borracha de alta resistência; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80; com rolamentos duplos selados, câmara interna de lubrificação, e eixos em aço laminado 1045; Amortecimento de movimentos com batentes de borracha de alto impacto; Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados; Aparelho com soldagem MIG e MAG, aparelho galvanizado a fogo e pintura epóxi poliéster (pintura a pó); Acabamentos arredondados, sem arestas ou cantos vivos; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica; Base de fixação do aparelho com cortes a laser a ... mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>		

09	08	<p><b>Cadeira de Pressão de Pernas TRIPLO: Para três usuários simultâneos. Características: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado a fogo com as dimensões de ...” x ...mm, ... x 2...mm.; Peças de movimentação produzidas em tubo de aço carbono nas dimensões de ... x ...mm.; Assentos fabricado em alumínio fundido; Tampas em chapa de aço carbono galvanizadas com espessura de ... mm. estampadas e soldadas; Sistemas de movimentação em tubos padrão SCH 80, com rolamentos duplos selados, e eixos maciços em aço Amortecimento de movimentos por batentes de borrachas de alto impacto; Todas as porcas com sistema PORLOCK arredondados, sem arestas ou canto vivo; Produto inteiramente montado pelo sistema de soldagem MIG e MAG, passa por tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno; Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e numero de contato para assistência técnica; Base de fixação do aparelho com cortes a laser a ...mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>		
10	08	<p><b>Cadeira Multi Exercícios – 6 Funções: Para quatro usuários simultâneos. Características: Estrutura principal</b> fabricado com tubos de aço carbono e galvanizado com as dimensões de ... x ... mm; ... x ..; ...”: ...” ...x ... mm; ...” x ...mm; ...” ... x ...mm; acento e encosto em alumino fundido de ...x...x...mm, utilizar eixos maciços, com rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática poliéster, batentes de borracha, solda mig mag , base de fixação do aparelho, com cortes a laser de ... mm de altura do piso chumbadores parabout; especificação musculares em cada aparelho bem como informação de seus benefícios e o tempo de uso de cada aparelho. Carga máxima de peso 5 kg por disco, oferecendo total segurança aos usuários, permitindo que o aparelho possa ser instalado em áreas fechadas e ao ar livre, resistente às ações climáticas e que permitam a prática de 4(quatro) usuários simultaneamente.</p>		



11	08	<p><b>Placa Orientativa. Características: Estrutura principal</b> em tubos de aço carbono galvanizado de ...” x ... mm, quadro de contorno da placa em tubos de aço carbono de ...” x ...mm. Placa em chapa galvanizada espessura de ...mm com tamanho de ... x ... mm. Tampas em chapa de aço carbono galvanizado ... mm estampadas e soldada. Acabamentos arredondados, sem arestas ou canto vivo, ofertando maior segurança e conforto aos usuários. Produto inteiramente montado pelo sistema de soldagem MIG e MAG, passa por tratamento de galvanização e pintura feita pelo sistema epóxi poliéster para uso externo e interno. Adesivo de identificação de todos os produtos e dicas de alongamento, músculos exercitados e funções dos aparelho, dados do fabricante e cliente, número de telefone de contato para assistência técnica; Base de fixação do aparelho com cortes a laser a ... mm de altura mínima do piso de concreto com chumbadores parabout.</p>		
<b>Valor Total</b>				

**Valor total da proposta (por extenso): R\$ \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_).**

Obs: No preço cotado já estão incluídas eventuais vantagens e/ou abatimentos, impostos, taxas e encargos sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, assim como despesas com transportes e deslocamentos e outras quaisquer que incidam sobre a contratação.

**VALIDADE DA PROPOSTA COMERCIAL:** \_\_\_\_\_ (no mínimo, 60 - sessenta - dias da data-limite para a entrega dos envelopes).

\_\_\_\_\_  
**DATA:**

\_\_\_\_\_  
**CARIMBO, NOME E ASSINATURA**



**ANEXO VI**

**MINUTA DE CONTRATO**

Pelo presente termo de Contrato que entre si fazem a Prefeitura Municipal de PAPANDUVA SC, pessoa jurídica de direito público, inscrita no CNPJ sob o nº 83.102.533/0001-01, com sede à Rua Sérgio Glevinski, Centro, doravante denominada simplesmente de **CONTRATANTE**, neste ato representada pelo Sr. Dario Schicovski, casado, Prefeito Municipal, residente e domiciliado, nesta cidade e Município de PAPANDUVA, inscrito no CPF....., e a Empresa ..... empresa de Direito Privado, inscrita no CNPJ. sob nº ..... com sede na Rua ..... Município de ....., doravante denominada simplesmente de **CONTRATADA**, representada neste ato pelo Senhor(a) ....., portador da carteira de identidade nº ....., CPF sob o nº .....celebram o presente contrato, cuja celebração foi autorizado pelo Processo Licitatório na modalidade de Tomada de Preços 029/2015 que se regerá nos termos da Lei 8.666/93 e suas alterações, atendida as Cláusulas e condições que anunciam a seguir:

**CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO** Aquisição de ..., em conformidade com as especificações constantes do Anexo "I" – Termo de Referência.

**CLÁUSULA SEGUNDA - DO PRAZO** - Fica estipulada o período de vigência até ... de ..... de 201., correspondente a garantia do objeto que é de ... meses;

**CLÁUSULA TERCEIRA - DOS VALORES E DO REAJUSTE** - Para a execução do objeto do presente contrato, o **CONTRATANTE** pagará a **CONTRATADA** o valor de R\$ ..... (.....), conforme disposto na proposta de preços da empresa vencedora constante no processo de licitação modalidade de Tomada de Preços nº 029/2015, que deu origem a este contrato.

**Parágrafo Primeiro** – Os valores não terão reajustes, ressalvado a hipótese estabelecida no artigo 65 da Lei nº 8.666/93.

**CLÁUSULA QUARTA - DAS FONTES DE RECURSOS** - A(s) despesa(s) decorrente(s) do fornecimento do objeto da presente licitação correrão à conta do projeto atividade 2.047 – Manutenção do Desporto Amador – 4.4.90.00 – Aplicações Diretas, do exercício financeiro vigente.

**Parágrafo Primeiro** – Os recursos financeiros são oriundos de convênio com o Governo Federal, conforme **contrato de repasse nº 1.012.748-66/2013** com a Caixa Econômica Federal



**CLÁUSULA QUINTA - DAS PENALIDADES** - O descumprimento, total ou parcial, de qualquer das obrigações ora estabelecidas, sujeitará à **CONTRATADA** às sanções previstas na Lei 8.666/93, com garantia e ampla defesa em processo Administrativo.

**CLÁUSULA SEXTA - DA RESCISÃO - O CONTRATANTE** poderá rescindir administrativamente o presente contrato nas hipóteses previstas no artigo 78, incisos I a XII, da Lei 8.666/93, sem que caiba à **CONTRATADA** direito a qualquer indenização sem prejuízos das penalidades pertinentes.

**CLÁUSULA SÉTIMA - DA CESSÃO OU TRANSFERÊNCIA** - O presente Contrato não poderá ser objeto de cessão ou transferência, no todo ou em parte.

**CLÁUSULA OITAVA - DA PUBLICAÇÃO DO CONTRATO** - Dentro do prazo de 05 (cinco) dias, contados da data de sua assinatura, o **CONTRATANTE** providenciará a publicação do extrato do presente contrato.

**CLÁUSULA NONA - DAS RESPONSABILIDADES-**  
**A CONTRATADA** assume, como exclusivamente seus, os riscos e as despesas decorrentes do fornecimento do(s) objeto(s) no presente contrato conforme disposto na proposta de preços anexa ao processo de licitação 029/2015

**CLÁUSULA DÉCIMA - DOS ÔNUS - O CONTRATANTE** não responderá por qualquer ônus, direitos ou obrigações, vinculações as legislações tributárias, trabalhistas, providenciária ou securitárias decorrentes da execução do presente contrato, cujo cumprimento e responsabilidade caberão, exclusivamente à **CONTRATADA**.

**CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DA SOLIDARIEDADE - O CONTRATANTE** não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela **CONTRATADA** com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da **CONTRATADA**, de seus empregados, proposto ou subordinados.

**CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA - DA HABILITAÇÃO - A CONTRATADA** manterá durante toda a execução do Contrato as condições de habilitação e qualificação profissional que foram exigidas no presente contrato.

**CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA - DOS TRIBUTOS E DESPESAS** - Constituirá encargos exclusivos da **CONTRATADA** o pagamento de tributos, tarifas, emolumentos e despesas decorrentes da execução de seu objeto.



**CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA - DO FORO** - O foro do presente contrato será a Comarca de Papanduva/SC, excluído qualquer outro, e, para firmeza e validade do que ficou estipulado, foi lavrado o presente termo em 04 (quatro) vias de igual teor o forma que, depois de lido e achado conforme, é assinado pelas partes contratantes e por duas testemunhas que o todo assistiu.

Papanduva(SC), ..... de ..... de 2015.

.....  
Prefeito Municipal  
Contratante

.....  
CNPJ:  
Contratada

TESTEMUNHAS :

Nome:

Nome:

