

## **EDITAL DE PREGÃO PRESENCIAL Nº 004/2013**

Abertura: Dia 26 de setembro de 2013.

Horário: 8:30 horas

Local: Secretaria Municipal de Administração

Tipo: Menor Preço por item

**Objeto: AQUISIÇÃO DE DIVERSOS MATERIAIS PERMANENTES e OUTROS, para mobiliar o Prédio PRO INFÂNCIA**

O MUNICÍPIO DE TRÊS PALMEIRAS/RS, de ordem do Senhor Prefeito Municipal, através da Secretaria Municipal de Educação, mediante Pregoeiro torna público para conhecimento de todos os interessados, que será realizada licitação na modalidade de “**PREGÃO PRESENCIAL**” do tipo **MENOR PREÇO POR ITEM**, e que até às 8:30 horas do dia 26 de setembro de 2013, estará recebendo na Prefeitura Municipal, documentação para o CREDENCIAMENTO da licitantes, juntamente, ENVELOPES de PROPOSTA E HABILITAÇÃO, de acordo com a Lei Federal nº 10.520 de 17 de Julho de 2002, e do Decreto Municipal nº 11/2013, de 11 de Abril de 2013, com aplicação subsidiária da Lei Federal nº 8.666/93 e suas alterações posteriores, Lei Complementar nº 123/2006, além das demais disposições aplicáveis e pelas condições estabelecidas no presente Edital e seus anexos. Procedimento para acesso, no site: [www.trespalmeiras.rs.gov.br](http://www.trespalmeiras.rs.gov.br), link publicação. Informações complementares junto a Secretaria de Administração, Praça 12 de maio, 763, Três Palmeiras, ou pelo fone (54) 3367-1040, em horário de expediente ou pelo email [deisekossmann@hotmail.com.br](mailto:deisekossmann@hotmail.com.br).

### **1 - DO OBJETO**

1.1 - Constitui objeto da presente licitação a contratação para o fornecimento dos seguintes equipamentos:

<b>Item</b>	<b>Qnt</b>	<b>Un</b>	<b>Descrição do bem</b>
01	03	Un.	<u>Armário Alto em Aço, 2 portas e 4 prateleiras com chave – AQ1:</u> Fornecimento e montagem de armário Alto em Aço, dim. 198x090x040cm, todo em chapa 24, com 02 portas de abrir com reforços internos tipo ômega e puxadores. estampados nas portas no sentido vertical, com acabamento em PVC, contendo 04 prateleiras, sendo 01 fixa e 03 com regulagem de altura do tipo cremalheira, com fechadura cilíndrica e pintura eletrostática a pó.
02	09	Un.	<u>Quadro Branco 090 x 1,20m – QB (modelo pro infância):</u> Quadro branco nas dimensões de 90cm de altura x 120cm de largura, tipo lousa magnética, vertical ou horizontal com moldura flip (abertura frontal) em alumínio anodizado natural fosco, frisado, vista de 20mm x 19mm de

			profundidade própria para facilitar trocas do conteúdo interno; fundo do quadro confeccionado em eucatex 10mm.
03	04	Un.	<u>Mesa de Trabalho – M6:</u> Mesa para professor, medindo 1200x600x750mm em tampo único, em melamina, com 25mm de espessura, com bordas arredondadas em perfil de PVC, e acabamento em fita de PVC, sobre estrutura metálica tubular tripé composta por travessas passa-cabos, com garras nas extremidades e furos para a passagem de cabos, em chapa de aço, e laterais com coluna e apoio, tipo “mão francesa”, em tubos de aço redondos. Estrutura em aço, com tratamento anti ferrugem de decapagem e fosfatização, seguido pelo processo de pintura eletrostática com tinta híbrida de epóxi com poliéster em pó, com secagem em estufa. Deverão possuir duas gavetas com rodízios em metal, e travamento lateral para segredo. Bandeira frontal em melamina com altura final de 50cm, com bordas arredondadas em perfil de PVC , e acabamento em fita de PVC.
04	44	Un.	<u>Kit Colchonetes (1,85x0,65x0,05m) CO3 (Modelo Pro infância):</u> Colchonete para salas de repouso, nas medidas de 185cm de comprimento x 65cm de largura x 5cm de espessura, com revestimento externo resistente em kourino, na cor azul real, que permita lavagem e secagem rápida, deverá ser utilizado nas duas faces. A estrutura interna deve ser feita com lâmina de espuma selada d33. Os materiais constituintes deverão possuir proteção antiácido e antialérgica.
05	48	Un.	<u>Mesa individual – criança de 5 e 6 anos – M4 (Modelo Pro infância):</u> Mesa confeccionada em tubo industrial de 1 1/4”, com soldagem eletrônica MIG, pintura eletrostática com tratamento anti-ferruginoso na cor branca. Tampo em MDF revestido em laminado melamínico de várias cores (amarelo, azul e vermelho), encabeçado com fitas de bordo de poliestireno de 1,5mm de espessura na cor preta colado com adesivo “ Hot Melting” Medidas: · Altura da mesa: 60 cm · Tampo da mesa trapezoidal para 01 lugar: base maior - 60cm x base menor - 40 cm x largura – 40cm.
06	01	Un.	<u>Arquivo de aço – 4 gavetas pastas suspensas – AQ2:</u> Arquivo deslizante em aço chapa 26 (espessura 0,46mm) na cor platina, com quatro gavetas e travamento único, fechamento através de tambor cilíndrico, com gavetas corredeiras reguláveis distanciadas a cada 400mm. O sistema de deslizamento das gavetas será através de rolamento metálico em trilhos telescópicos de aço zincado. Puxadores embutidos e as dimensões do porta etiquetas também embutido é de 75mm x 40mm. Tratamento contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial com secagem em estufa. Rodapés em chapa de aço pintada na mesma cor platina com sapatas niveladoras e capacidade 35 kg por gaveta.
07	12	Un.	<u>Cadeiras para crianças de 4 e 6 anos C3 (modelo Pro infância):</u> O assento e encosto das cadeiras serão revestidos de laminado melamínico verde citrino (referencia L111) e fixados através de rebites POP. A estrutura será em tubo de 3/4 com soldagem eletrônica, pintura eletrostática na cor

			branca. As cadeiras possuem sapatas em polipropileno copolímero, injetados, na mesma cor e tonalidade da tinta de acabamento, fixadas à estrutura através de encaixe. “Parafusos de fixação do tampo, auto-atarrachantes de 3/16” x 3/4”, zincados. Medidas: Altura do assento da cadeira ao chão: 37,5cm; Altura total: 67,5cm; Assento da cadeira: 29 cm x 27 cm; Encosto da cadeira: 29 cm x 17 cm devendo seguir as recomendações do manual descritivo para aquisição de mobiliário implantação da escola de ensino infantil tipo B.
08	04	Un.	<u>Roupeiro de Aço – 3 corpos e 12 portas – AM2 (modelo pro infância):</u> Serão fornecidos roupeiros em aço na cor cristal, confeccionados em chapa de aço “22” (0,75mm). Os roupeiros em aço serão constituídos por 12 portas; As portas devem possuir venezianas para arejamento e possuir pitão para cadeado; Não serão aceitas ondulações, ressaltos, rebarbas ou imperfeições no acabamento dos roupeiros; Deverão ser tratados contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial na cor platina com secagem em estufa; Após o processo acima descrito o produto deve seguir para uma estufa de alta temperatura para receber a pintura pelo processo eletrostático de pintura a pó, consolidando a superfície do produto com 50 micra de espessura de tinta, no mínimo. Possuir dobradiças internas para evitar arrombamentos com abertura de 135°, pés removíveis com sapatas plásticas niveladoras Ø3/8”. Dimensões: Altura: 1945 mm; Largura: 1230 mm, Profundidade: 400 mm devendo seguir as recomendações manual descritivo para aquisição de mobiliário implantação da escola de ensino infantil tipo B.
09	01	Un.	<u>Sofá 2 lugares – SF1:</u> Sofá em material lavável de dois lugares. REVESTIMENTO SUPERIOR: Laminado de PVC com reforço em manta (Korino) CV 20 ACABAMENTO INFERIOR: Tela de Ráfia; Pés em alumínio revestido. ESTRUTURA: Madeira de pinus e eucalipto proveniente de reflorestamento com imunização contra mofo, cupim e microorganismos. Sustentação do assento e encosto com cintas Elásticas de alta resistência. Travamento da estrutura com grampos fixados com grampeadores pneumáticos. ESPUMAS: Espuma de poliuretano. Assento: Densidade D-23; Braça: Densidade D-20; Encostos: Densidade D-20; Dimensões do estofado (A x L x P): 0,75 x 0,73 x 1,25 m.
10	03	Un.	<u>Mesa coletiva quadrada – crianças 4 e 6 anos M3 (modelo Pro infância):</u> mesas confeccionadas em tubo industrial de 1 1/4”, com soldagem eletrônica MIG, pintura eletrostática com tratamento anti-ferruginoso na cor branca, Tampo em MDF revestido em laminado melamínico verde citrino (referencia L111), encabeçado com fitas de bordo de poliestireno de 1,5mm de espessura na cor preta colado com adesivo “ Hot Melting” Medidas: Altura da mesa: 60 cm; Tampo da mesa quadrada para 04 lugares: 80cm x 80 cm.
11	04	Un.	<u>Cadeira de Refeição para Adulto – C8 (modelo Pro infância):</u> Cadeira fixa empilhável, injetada em popliuretano para uso adulto. Estrutura fixa, quatro pés em tubo de aço oval 16x30, com sapatas deslizantes em

			nylon. Acabamento da estrutura com tratamento de fosfatização e pintura eletrostática. Cores: Diversas. Revestimento: Polipropileno
12	05	Un.	<u>Lixeira com Pedal e Tampal – LX2 (Modelo Pro infância):</u> Lixeira 50 litros com pedal, com pedal metálico, fabricada em processo de rotomoldagem sem soldas ou emendas, em polietileno de alta densidade com tratamento em UV. Pedal fabricado em tarugo de ferro maciço galvanizado e chapa xadrez galvanizada. Dobradiça traseira fixada em suporte reforçado e preso à lixeira por 04 parafusos. Chapa da dobradiça arrebitada na tampa. Medida Externa: 71,0x44, 5x37,0 Medida Interna: 60,0x39,0x24,0 Capacidade: 50 litros
13	10	Un.	<u>Mesas Coletiva Quadrada para 4 para crianças de 2 a 4 anos – M2 (modelo Pro infância):</u> Serão fornecidas mesas confeccionadas em tubo industrial de 1 1/4” com soldagem eletrônica MIG, pintura eletrostática com tratamento anti-ferruginoso na cor branca, Tampo em MDF 18mm revestido em laminado melamínico amarelo gema (referencia L 189), com bordas coladas em PVC na cor branca. Medidas: Altura da mesa: 54 cm; Tampo da mesa quadrada para 04 lugares: 70 cm x 70 cm
14	01	Un.	<u>Mesa de Reunião – 8 lugares (200x80cm) – M5 (modelo Pro infância):</u> Mesa de reunião oval 8 lugares, medindo 2000mm x 1000mm x 750mm, com tampo em melamina na cor platina, com 25mm de espessura, bordas arredondadas em perfil de pvc preto, 180°, sobre estrutura metálica tubular composta por travessas passa-cabos, com garras nas extremidades e furos para a passagem de cabos, em chapa de aço, e laterais com coluna duplas e apoio, tipo "mão francesa", em tubos de aço redondos, com pés horizontais em tubo de aço oblongo com ponteiras em poliestireno injetado na cor preta e sapatas niveladoras. Bandeira central em melamina platina com altura final de 50cm, com bordas arredondadas em perfil de PVC 180°, na curva, e acabamento em fita de PVC, nos demais lados, na cor preta. Estrutura em aço na cor preta, com tratamento anti-ferrugem de decapagem e fosfatização, seguido pelo processo de pintura eletrostática com tinta híbrida de epóxi com poliéster em pó, com secagem em estufa.
15	04	Un.	<u>Banheira para bebê de Plástico PVC ou fibra de vidro BN1 (Modelo Pro infância):</u> Serão fornecidos conjuntos para banho para bebê de plástico tipo PVC, resistente na cor gelo, de fácil limpeza, sem reentrâncias que possam acumular sujeira. Deverá possuir mangueira em plástico para escoamento da água, com pino plástico de finalização. O conjunto deve conter: Banheira e Saboneteira. A capacidade máxima para o suporte deve ser de 30 kg, considerando-se a criança com 10 kg e o restante de água. Comprimento: 80 cm; Largura: 56 cm.
16	48	Un.	<u>Cadeira – Criança 5 e 6 anos – C5 (Modelo Pro infância):</u> Cadeira com assento e encosto revestidos de laminado melamínico de várias cores (amarelo, azul e vermelho). Fixados através de rebites POP, a estrutura será em tubo de 3/4” com soldagem eletrônica, pintura eletrostática na cor branca. As cadeiras possuem sapata em polipropileno copolímero,

			injetados, na mesma cor e tonalidade da tinta de acabamento, fixadas à estrutura através de encaixe. “Parafusos de fixação do tampo, auto-atarrachantes de 3/16” x 3/4”, zincados. Medidas: Altura do assento da cadeira ao chão: 37,5cm; Altura total: 67,5cm; Assento da cadeira: 29 cm x 27 cm; Encosto da cadeira: 29 cm x 17 cm.
17	40	Un.	<u>Cadeira em Ferro para criança de 2 a 4 anos – C2 (Modelo Pro infância):</u> Cadeira com assento e encosto revestido de laminado melamínico amarelo gema (referencia L 189) e fixado através de rebites POP. A estrutura em tubo de 3/4” com soldagem eletrônica, pintura eletrostática na cor branca. As cadeiras com sapatas em polipropileno copolímero, injetados, na mesma cor e tonalidade da tinta de acabamento, fixadas à estrutura através de encaixe. “Parafusos de fixação do tampo, auto-atarrachantes de 3/16” x 3/4”, zincados. Altura do assento da cadeira ao chão: 29 cm; Altura total: 59 cm; Assento da cadeira: 24 cm x 24 cm; Encosto da cadeira: 24 cm x 16 cm
18	01	Un.	<u>Túnel Lúdico em Polietileno – TL:</u> Público Alvo: Crianças a partir de 2 anos Características: Túnel em polietileno em estrutura rotomoldado, em formatos diversos; Três módulos auto-encaixáveis, vazados para visualização interna e com possibilidades de expansão; Duas estruturas que funcionam como entrada e saída. Acabamento sem saliências e com laterais arredondadas; Composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Peças multicoloridas; Não tóxico. Dimensões Internas do Módulo: Largura: 1,10m; Altura: 1,20m; Comprimento: 75cm; Tolerância: +/- 5%. Manual de Instrução: O produto deve conter manual de instrução em Português para montagem, instalação e uso do brinquedo.
19	01	Un.	<u>Mesa redonda Adulto – 100 cm – M7 (Modelo Pro infância):</u>
20	10	Un.	<u>Cadeira Estofada Com Braço – C7:</u> Cadeira para reunião fixa, estofada, com Braço, espaldar médio, assento e encosto em Compensado multilaminado anatômico, espuma De poliuretano injetada em densidade de 40 a 50kg/m <sup>3</sup> , com apoio dorso lombar, com capa de Polipropileno antialérgico em alta resistência. A propagação de rasgos além de baixa Deformação. Solidez à luz classe 5, pilling Padrão 5, peso 280/290g/m, base em aço, pintura em epóxi pó na cor preta, encosto fixo, Revestimento em tecido azul, fogo retardante. Braços fixos e apóia braços em poliuretano. Medidas 580mm de largura x 580mm de Profundidade x 900/1000mm de altura. OBS: a cadeira deve ter a certificação da ABNT 13.962 e ter garantia de 5(cinco)anos.
21	06	Un.	<u>Kit Colchonete (100x60 cm) Espessura 03 cm – CO2 (Modelo Pro infância):</u> Colchonete para trocador, nas medidas de 100 cm de comprimento x 60 cm de largura e 3 cm de espessura, com revestimento externo resistente em couro EVA na cor azul real, que permita lavagem e secagem rápida, deverá

			<p>ser utilizado nas duas faces. A camada interna deve ser feita com lâmina de fibra de poliéster.</p> <p>OBS: Os materiais constituintes deverão possuir proteção dupla: ANTIÁCARO e ANTIALÉRGICA</p> <p>Embalagem: O colchão deverá ser embalado em plástico transparente de forma a impedir a entrada de poeira e inseto.</p>
22	04	Un.	<p><u>Cadeira com Braço, rodinha e altura regulável C6 (Modelo Pro infância):</u> Cadeiras giratória com braços, espaldar médio, assento e encosto em compensado multilaminado anatômico, espuma de poliuretano injetada em densidade de 40 a 50kg/m<sup>3</sup>, com apoio dorso lombar, com capa de polipropileno anti-alérgico em alta resistência a propagação de rasgos além de baixa deformação. Solidez à luz classe 5, pilling padrão 5, peso 280/290g/m, mecanismo relax com bloqueio e regulagem permanente-gás, base em aço com 5 hastes, pintura em epóxi pó na cor preta, encosto em 7 posições na altura, rodízio duplos em nylon, revestimento em tecido azul, fogo retardante. Braços reguláveis com alma de aço e apoia braços em poliuretano com regulagem em cinco posições. Medidas 580 mm de largura x 580 mm de profundidade x 900/1000 mm de altura. OBS: a cadeira deve ter a certificação da ABNT 13.962 e ter garantia de 5(cinco)anos.</p>
23	04	Un.	<p><u>Roupeiro de aço – 4 corpos e 16 portas – AM1 (Modelo ProInfância):</u> Armário roupeiro de aço, com 4 corpos e 16 Portas, na cor platina, nas dimensões mínimas De 1945mm de altura x 1230mm de largura x 400mm de profundidade, confeccionado em Chapa de aço 22 (0,75mm). As portas devem Possuir venezianas para arejamento e possuir Pitão para cadeado, não serão aceitas Ondulações, ressaltos, rebarbas ou Imperfeições no acabamento dos roupeiros, Deverão ser tratados contra oxidação com Fosfato de zinco e pintados com tinta especial Na cor platina com secagem em estufa. Deverá Possuir dobradiças internas para evitar Arrombamentos com abertura de 135°, pés Removíveis com sapatas plásticas niveladoras 3,8".</p>
24	12	Un.	<p><u>Banco Retangular em MDF para 4 crianças de 3 a 5 anos – B1 (Modelo Pro infância):</u> Banco retangular monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo confeccionado em MDF de 15 mm com re-engrosso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura na cor Ibiza (referencia L 156), acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. A fixação do tampo é por meio de parafusos auto-atarrachantes de 2 ½” x 3/16” A estrutura em aço com pintura eletrostática de tinta epóxi em pó, na cor branca fosca, polimerizada em estufa. Ponteiras de acabamento em polipropileno na cor branca, fixado à estrutura através de encaixe.</p>
25	02	Un.	<p><u>Conjunto Lixeira Coleta Seletiva Cpa. 50 L – LX1 (Modelo Pro infância):</u> Kit composto por 5 coletores para coleta de resíduos orgânicos e seletivos para área externa, sendo: 1 (um) coletor para lixo reciclável (vidro), com</p>

			<p>capacidade de 50 litros; 1 (um) coletor para lixo reciclável (papel), com capacidade de 50 litros; 1 (um) coletor para lixo reciclável (metal), com capacidade de 50 litros; 1 (um) coletor para lixo orgânico (alimentos), com capacidade de 50 litros; 1 (um) coletor para lixo não reciclável, com capacidade de 50 litros;</p> <p>Características gerais: Fabricado em hdpe - polietileno de alta densidade (corpo e tampa), 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. Aditivação extra com antioxidante e anti UV para os níveis de proteção classe 8 UV – 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. Superfícies internas polidas e cantos arredondados. Disponibilidade nas cores: vermelho, verde, amarelo, azul, cinza, conforme normas da CONAMA e adesivados conforme o tipo de lixo. Eixo em aço com tratamento anticorrosão. Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil.</p>
26	28	Un.	<p><u>Placa de Tatame de EVA com encaixe (100x100x20mm) TA 1 (Modelo Pro infância):</u>  Tatame em placas intertravadas de E.V.A. (etileno-acetato de vinil) com bordas de acabamento. Dimensões: Tamanho das placas: 1000 mm x 1000 mm; Espessura: 20 mm.  Características: Placas de tatame intertravas e bordas de acabamento, confeccionadas em E.V.A. (100%), atóxicas, com superfície texturizada, siliconizada, antiderrapante e lavável; Densidade entre 150 e 180 gramas por centímetro cúbico; Cada peça deve ser fornecida em conjunto com uma borda de acabamento. Os encaixes devem proporcionar a junção perfeita das peças; As arestas de bordas e placas devem ser uniformes, com corte preciso a 90° em relação ao plano da superfície, isentas de rebarbas e falhas.</p>
27	1	Un.	<p><u>Gira Gira – Carrossel – CR (Modelo Pro infância):</u>  Características: Peça composta por três partes: base, assentos e volante; Base com textura antiderrapante; Volante central; Acabamento sem saliências e com laterais redondas; Três assentos anatômicos e apoio para os pés; Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Em diversas cores; Não tóxico. Dimensões: Diâmetro: 1,05m; Altura: 55cm; Tolerância: +/- 5%.</p>
28	12	Un.	<p><u>Cadeira sem braço, com rodinhas e Altura Regulável – C4 – (modelo Pro infância):</u>  Poltronas giratórias sem braços, espaldar médio, assento e encosto em compensado multilaminado anatômico, espuma de poliuretano injetada em densidade de 40 a 50kg/m<sup>3</sup>, com apoio dorso lombar, com capa de polipropileno anti-alérgico em alta resistência a propagação de rasgos além de baixa deformação. Solidez à luz classe 5, pilling padrão 5, peso 280/290g/m, mecanismo relax com bloqueio e regulagem permanente-gás, base em aço com 5 hastes, pintura em epóxi pó na cor preta, encosto em 7 posições na altura, rodízio duplos em nylon, revestimento em tecido azul, fogo retardante. Altura e profundidade do encosto por manipulou ou</p>

			alavanca. Regulagem de altura a gás, estrela em aço com capa plástica, nylon, alumínio ou cromada. Acabamento das capas de proteção e estrutura na cor preta. Cor: Azul / Revestimento: tecido. Medidas: Altura do assento da cadeira ao chão: 37,5cm, Altura total: 67,5cm, Assento da cadeira: 29 cm x 27 cm e Encosto da cadeira: 29 cm x 17 cm. OBS: as cadeiras devem ter a certificação da ABNT 13.962 e ter garantia de 05(cinco) anos.
29	01	Un.	<u>Escorregador em Polietileno – ES (Modelo Pro infância):</u> Características: Rampa contínua ou com ondulações e uma escada de degraus; Fixação da rampa à escada através de barras de polietileno laterais ou central; Corrimão incorporado à própria escada, sem saliências e com laterais arredondadas no topo da escada; Topo da escada com duas laterais altas para dar segurança; Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Peças multicoloridas; Não tóxico. Dimensões: Largura: 79cm; Altura: 1,27m; Comprimento: 2,00m; Tolerância: +/- 5%.
30	01	Un.	<u>Gangorra de Polietileno – 3 lugares- GA (modelo Pro infância):</u> Características: Gangorra com manoplas duplas; Base para apoio dos pés antiderrapante; Assento anatômico e antiderrapante; Acabamento sem saliências e com laterais arredondadas; Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Em diversas cores; Não tóxico. Dimensões: Largura: 41cm; Altura: 48cm; Comprimento: 1,56m; Tolerância: +/- 5%
31	01	Un.	<u>Casinha de Boneca – CS – (Modelo Pro infância):</u> Características: Casinha de boneca multicolorida com no mínimo: janelas que abrem e fecham, porta vai e vem, tábua de passar com ferro, telefone, pia e fogão; Balcão externo na janela (apoio para os braços); Acabamento sem saliência e com laterais arredondadas; Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Peças multicoloridas; Não tóxico. Dimensões: Largura: 1,62m; Altura: 1,64m; Comprimento: 1,76m; Tolerância: +/- 5%.
32	01	Un.	<u>Armário Suspenso de Aço – Primeiros Socorros – AM3:</u> Armário suspenso, com duas portas para guarda de medicamentos com armação em cantoneira 3/4 x 1/8, pintura epóxi na cor branca. Não serão aceitas ondulações, ressaltos, rebarbas ou imperfeições no acabamento; Deverão ser tratados contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial com secagem em estufa. Internamente serão acopladas 02 prateleiras em vidro 4mm, transparente. As portas devem possuir pitão para cadeado; Dimensões: Altura: 1,50m; Largura: 0,80m; Profundidade: 0,35m



33	01	Un.	<p><u>Balanço com 04 lugares – BA (Modelo Pro infância):</u>  Público alvo: Crianças a partir de 3 anos. Características: Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5”x 3,00mm; Pé central em aço de 2” x 2,65mm; Corrente de sustentação em aço galvanizado de espessura 5,00mm; Sistema de movimentação/ articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½”, com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição; Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo 3/8” x 3” (acompanhando o brinquedo); Cadeira de balanço em aço carbono com tubo de 1” com parede de 2mm, com encosto sem emendas entre o assento; Equipamento deve possuir flange com 4 (quatro) furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto; Todo o equipamento deve ser montado/ soldado através de processo MIG/ TIG, proporcionando acabamento livre de arestas e rebarbas; O equipamento deve receber tratamento de superfície metálica através do processo de fosfatização; A pintura deve ser eletrostática em pó, em tinta poliéster; Em diversas cores; Todos os tubos utilizados na fabricação do equipamento devem ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiros plásticos para este acabamento. Dimensões: Largura: 1,80m; Altura: 2,20m; Comprimento: 4,00m; Tolerância + / - 5%</p>
34	16	Un.	<p><u>Berço de Madeira (Com Colchão 10 cm de Espessura) – 130x60cm – Sem Gavetas – BC1 (Modelo Pro infância):</u>  Dimensões: Comprimento total incluindo cabeceiras: 1355mm (+ ou - 20mm); Largura total incluindo grades: 670mm (+ou – 20mm); Altura das cabeceiras: 1000mm (+ ou – 20mm); Extensão vertical das cabeceiras: 890 (+ ou – 20mm); Extensão vertical das grades: 750 (+ ou – 20mm); Distância regulável da superfície do estrado à barra superior das grades: entre 180 e 80mm (faixa mínima de reulagem)  Estrutura: Pés em tubos de aço, secção circular entre 1 1/4” e 2”, em chapa 14 (1,9mm); Quadro em tubos de aço, secção retangular com dimensões de 40x20 ou 40x40mm, em chapa 16 (1,5mm). Estrado em chapa interiça de madeira aglomerada (MDP), com espessura de 18mm, revestida nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão – BP na cor BRANCA, topos encabeçados em todo perímetro com fita de bordo de 2mm de PVC (cloreto polivinila) na mesma cor e tonalidade do laminado. Ajuste do estrado em altura em no mínimo três (03) posições.  Grades Laterais: Grades laterais fixas confeccionadas em chapa de madeira aglomerada (MDP), espessura de 18mm, revestida nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão – BP, texturizado na cor BRANCA, topos encabeçados em todo perímetro (inclusive nas aberturas), com fita de bordo de 2mm, com acabamento superficial liso, em PVC, na mesma cor e tonalidade do laminado. Cinco (05) aberturas com dimensões espaçadas conforme os requisitos da norma ABNT NBR 15860 (partes 1 e 2). Cabeceiras em chapas de madeira aglomerada (MDP), espessura de 18mm,</p>

			revestidas nas duas faces em laminado melâmínico de baixa pressão – BP texturizado, na cor BRANCA, com bordas arredondadas, e topos encabeçados em todo perímetro com fita de bordo em PVC de 2mm. □ · Quatro rodízios para pisos frios, com sistema de freio por pedal, em nylon reforçado com fibra de vidro, com rodas duplas de 75mm, injetadas em PVC, com capacidade de 60Kg cada. Banda de rodagem macia e com cores diferenciadas entre o centro (BRANCO) e a banda de rodagem (CINZA). Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó, eletrostática, hibridam Epóxi/Poliéster, brilhante, polimerizada em estufa, na cor CINZA (referência RAL 7040).
35	06	Un.	<u>Mesa Retangular em MDF para 04 crianças de 03 a 05 anos – M1 (Modelo Proinfância):</u> Mesas retangulares monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo será confeccionado em MDF de 15mm com re-engrosso de 30mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formável de 0,6mm de espessura na cor salmon (referencia L148), acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. A fixação do tampo será por meio de parafusos auto-atarrachantes de 2 ½” x 3/16” A estrutura em aço receberá pintura eletrostática com tinta epóxi em pó, na cor branca fosca, polimerizada em estufa. Ponteiras de acabamento em polipropileno na cor branca, fixado à estrutura através de encaixe.
36	06	Un.	<u>Cadeira Alta de Alimentação para Bebê em Ferro – C1 (Modelo Proinfância):</u> Descrição: Cadeira alta de alimentação infantil dobrável, em conformidade com a ABNT NBR 15991-1:2011 Cadeiras altas para crianças – Parte Requisitos de segurança, e ABNT NBR 15991-2:2011 Cadeiras altas para crianças – Parte 2: Métodos de ensaio. Dimensões: Altura: entre 100 e 110cm; Largura: entre 55 a 75cm; Profundidade total com base: entre 65 a 75cm. Constituintes: Estrutura tubular em aço carbono, com seção circular, dobrável. Encosto e assento, acolchoados em espuma com acabamento em laminadoplástico, impermeável. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó (Epóxi/ Poliéster), eletrostática, na cor BRANCA. Bandeja em (PP) polipropileno injetado, removível ou articulada. Apoio para os pés em (PP) polipropileno injetado, removível ou articulado. Sapatas antiderrapantes. Cinto de segurança com fechamento de 3 a 5 pontos, regulável.
37	02	Un.	<u>Quadro de Avisos Cortiça 100x150 cm- QC (Modelo Proinfância):</u> Quadros com moldura em alumínio anodizado natural fosco, frisado, vista de 20 x19mm profundidade; fundo do quadro confeccionado em eucatex, 10mm e acabamento em cortiça aglomerada selada. Dimensões: Altura: 100 cm / Largura: 150 cm.
38	02	Un.	Poltrona Acolchoada para Amamentar – PO (Modelo Proinfância): Poltrona individual estofada, revestida em couro sintético, dotada de apóia-

		<p>braços. Características de estabilidade, resistência e durabilidade, conforme NBR 15164:2004 / Móveis estofados - Sofás.</p> <p>Dimensões: Profundidade útil do assento: 450mm +/- 20mm; Largura útil do assento: 470 +/- 20mm; Altura (h) da superfície do assento: 420 +/- 10mm; Extensão vertical (h) do encosto: mínimo de 500mm; Largura útil do encosto: 470 +/- 20mm; Inclinação da superfície do assento (em relação à horizontal): entre -2° a -7°; Ângulo do encosto (em relação ao plano do assento): 100° +/-10°; Altura do apoio de braços (em relação ao assento): 220 +/-20mm. Largura mínima do apoio de braços: 80mm.</p> <p>Características construtivas, matérias-primas, tratamentos e acabamentos. Estrutura confeccionada em perfis tubulares metálicos de aço carbono, com secção circular, com diâmetro mínimo de 1”, e espessura de parede mínima de 1,5mm. Partes metálicas unidas por meio de solda. Soldas devem possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias. Todos os encontros de tubos devem receber solda em todo o perímetro das uniões. Deverão ser eliminados respingos e irregularidades de solda, rebarbas; esmerilhadas juntas e arredondados os cantos agudos. Todas as terminações tubulares deverão possuir elementos de fechamento. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor CINZA. Pés metálicos aparentes e cromados, com ponteiras ajustáveis metálicas e partes em contato com o piso em polipropileno. Cintas elásticas internas para sustentação do assento e do encosto. Laterais (braços), base e fundo, montados na configuração de prisma retangular, onde se encaixam as almofadas de assento e encosto. Cada um destes elementos deve possuir espessura mínima de 100mm, sendo inteiramente revestido em couro sintético, recebendo camadas internas de espuma laminada (espessura mínima de 10mm) nos pontos de contato com o usuário, de modo que toda a superfície do móvel, exceto a inferior, seja almofadada. Superfície inferior revestida de tecido não tecido (TNT) de gramatura mínima de 70g/m<sup>2</sup>, fixado por meio de botões de pressão espaçados a cada 20cm ou velcro em todo o perímetro, que permitam sua remoção para inspeção e limpeza. Almofada removível do assento confeccionada em espuma de densidade D-26, com mínimo de 140 mm de espessura, com inclinação de 4°, fixada por meio de fitas “velcro”, inteiramente encapada com couro sintético, dotada de uma camada de TNT ou espuma sob a superfície superior, com fecho em “zíper” no verso para remoção da capa.. Almofada removível do encosto confeccionada em espuma de densidade D-23 com mínimo de 100mm de espessura, com inclinação de 100° em relação ao assento, fixada por meio de fitas “velcro”, inteiramente encapada com couro sintético, dotada de uma camada de fibra ou espuma sob superfície frontal, com fecho em “zíper” no verso para remoção da capa; Couro sintético texturizado, fabricado de PVC laminado com tecido de poliéster, com gramatura acima de 500g/m<sup>2</sup> e</p>
--	--	--



44	02	Un.	<u>Microondas 27L - MI (modelo pró infância):</u> Display Digital, Potência de Saída: 1500 W; Cores: branco; Capacidade: 27 litros; Dimensões aproximadas: 51x31x39cm (AxLxP) e Peso aproximado: 15,3Kg.
45	02	Un.	<u>TV De LCD De 32" - TV (Modelo Pró Infância):</u> Digital Crystal Clear para detalhes profundos e nitidez, Tela LCD HD com resolução de 1366x768p, 28,9 bilhões de cores, Taxa de contraste dinâmico de 26000:1, Incredible Surround, Potência de áudio de 2 x 15 W RMS, Duas entradas HDMI para conexão HD totalmente digital em um único cabo, EasyLink: controle fácil da TV e dispositivo conectado por HDMI CEC, Entrada para PC para usar a TV como monitor de computador e Conversor TV digital interno. Dimensões: Altura: 54,40 Centímetros, Largura: 80,90 Centímetros, Profundidade: 9,20 Centímetros e Peso: 18,00 Kilos
46	01	Un.	<u>Multiprocessador – 1 Velocidade – MT (Modelo Pro infância):</u> Capacidade (em litros): 1000 ml; Conteúdo da Embalagem: 1 Base( motor ); 4 Copos de 450ml; 4 Anéis; coloridos para personalizar os copos; 4 Tampas para armazenar; 1 Copo 200ml; 2 Tampas para polvilhar; 1 Lâmina plana; 1 Lâmina dupla; 1 Jarra ( 1litro ); 1 Filtro; 1 Pilão; 1 Tampa; 1 Sobretampa; Cor: Preto / Prata; Dimensões aproximadas do produto (cm) - AxLxP: 24x27x29cm; Funções: corta, mói, tritura, mistura, além de preparar sucos, vitaminas, purês e omeletes; Garantia do Fornecedor: 3 meses; Material lâmina: inox Peso líq. aproximado do produto (kg): 3,09 kg; Potência (W): 260 Watts (110V); 230 Watts(220V); Velocidades: 1 Velocidade
47	02	Un.	<u>DVD PLAYER – DVD (Modelo Pro infância):</u> Serão fornecidos DVDs Compatíveis com os seguintes formatos: <b>MP3; WMA; DivX</b> ; CD de vídeo; JPEG; CD, CD-R, CD RW; SVCD; DVD+R/+RW - DVD-R/-RW Sistemas de Cor: <b>NTSC</b> e, <b>Progressive Scan. Funções</b> Zoom, Book Marker Seach, Desligamento automático, Trava para crianças, Leitura Rápida, JPEG Slideshow, Close Caption. Conexões: 1 Saída de Vídeo Composto, 1 Saída de Áudio, 1 entrada de microfone frontal: Saída vídeo componente; Saída S-Vídeo; Saída de áudio digital coaxial. <b>Função Karokê:</b> Com pontuação; Cor: Preto; Voltagem: Bivolt automático; Dimensões (L x A x P) : 36 x 35 x 20 cm; Peso: 1,4 Kg.
48	01	Un.	<u>Balança de Prato – capacidade 15 Kg – BL (Modelo Proinfância):</u> Modelo: Digital com Bateria e memorização e subtração automática da tara; Capacidade: 15 kg; Dimensões mínimas do prato: 383 x 248 mm; Dimensões finais: 105 x 305 x 280 mm; Alimentação: 110 - 220 Vca com variação máxima de -15% a +10% - 50/60 hz; Bateria recarregável, que avisa quando a carga está se esgotando, autonomia para 80 horas, e recarregador de bateria com seletor de voltagem 110/220V. Visor de cristal líquido garantindo perfeita visualização mesmo em ambientes de iluminação intensa; Prato retangular com borda, em material plástico, que amplia a área de pesagem e garante total segurança na operação com mercadorias a granel.

49	03	Un.	<p><u>Purificador de água resfriado – PR (Modelo Pro infância):</u>  Modelo: Digital com Bateria e memorização e subtração automática da tara; Capacidade: 15 kg; Dimensões mínimas do prato: 383 x 248 mm; Dimensões finais: 105 x 305 x 280 mm; Alimentação: 110 - 220 Vca com variação máxima de -15% a +10% - 50/60 hz; Bateria recarregável, que avisa quando a carga está se esgotando, autonomia para 80 horas, e recarregador de bateria com seletor de voltagem 110/220V. Visor de cristal líquido garantindo perfeita visualização mesmo em ambientes de iluminação intensa; Prato retangular com borda, em material plástico, que amplia a área de pesagem e garante total segurança na operação com mercadorias a granel. Torneiras: 1 torneira de Água Natural e 1 torneira de Água Gelada. Voltagem: Bivolt</p>
50	02	Un.	<p><u>Batedeira – Cinco Velocidades – BT (Modelo Pro infância):</u>  Características do produto: Potência : 300 W; Consumo : 0.002 KWh por hora; Velocidades : 5 e Turbo; Tigela com capacidade para: 3,5 l e giro automático; Batedores para massas leves e pesadas, ejetor de batedores; Usada manualmente: pode ser usada manualmente, sem ter de parar o processo; Prendedor de fio.</p>
51	02	Un.	<p><u>Bebedouro Eletrico individual Pot. 125 – BB2 (Modelo Pro infância):</u>  Gabinete em aço carbono pré-tratado contra corrosão e pintura epóxi a pó; Duas torneiras em latão cromado, uma de jato para boca e a outra para copo ambas com regulagem; Pia em aço inoxidável polido; Filtro de água com carvão ativado e vela sintetizada; Reservatório de água em aço inoxidável com serpentina externa; Termostato para ajuste da temperatura de 4° a 15°C; Dimensões: Altura: 960mm Largura: 335mm Profundidade: 290mm.</p>
52	09	Un.	<p><u>Ventilador de teto - VT (modelo pró infância):</u>  Serão fornecidos ventiladores para serem acoplados ao teto com 130W de potência, e 3 velocidades. Características: Comprimento – 48cm, Largura – 23,5cm e Altura – 26cm.</p>
53	02	Un.	<p><u>Bebedouro elétrico conjugado pot. 125-145 - BB1 (modelo pró infância):</u>  Gabinete em aço carbono pré-tratado contra corrosão e pintura epóxi a pó; Três torneiras em latão cromado, duas de jato para boca e a outra para copo todas com regulagem; Duas Pias em aço inoxidável polido; Filtro de água com carvão ativado e vela sintetizada; Reservatório de água em aço inoxidável com serpentina externa; Termostato para ajuste da temperatura de 4° a 15°C; Dimensões: Altura: 960mm Largura: 660mm Profundidade: 290mm; Altura da parte conjugada: 650mm;</p>
54	03	Un.	<p><u>Esterilizador 6 mamadeiras microondas - ES (modelo pró infância):</u>  Elimina todas as bactérias nocivas ao bebê. Esteriliza em apenas 7 minutos até 6 mamadeiras; Dimensões: Altura: 18.0 cm   Largura: 20.0 cm e Peso do produto: 0.51 kg; Idade recomendada: de 0 meses a 2 anos</p>
55	03	Un.	<p><u>Aparelho de ar condicionado 18.000 BTUS - modelos SPLIT HIGH WALL:</u>  Display digital que indica a temperatura ambiente; Comando total das operações no controle remoto; Consumo aproximado de 1100W com compressor Rotativo; Filtro Anti-Ácaro, anti-fungo e anti-bactérias; Vazão</p>

			de ar 800m³/h; Dimensões internas aproximadas do produto (L x A x P): 125 x 33 x 23 cm e Peso interno aproximado: 18 kg.
56	02	Un.	<u>Ferro elétrico a seco - FR (modelo pró infância):</u> Potência: 1000 W; Consumo: 1,0 kWh; Cor: branco; Voltagem: 110V ou 220V (não é bivolt); Dimensões aproximadas: 25x10,5x12cm (AxLxP) e Peso aproximado: 750g.
57	01	Un.	<u>Geladeira Frostfree - capacidade 250l - RF2 (modelo pró infância):</u> Capacidade Total de Armazenamento: 250L, Capacidade Líq. Congelador: 30L, Capacidade Líq. Refrigerador: 220L, Capacidade Total Bruta: 250L, Capacidade Bruta Congelador: 31L, Capacidade Bruta Refrigerador: 220L, Frequência: 60Hz, Consumo: 22,8 KWh/mês (110V), Consumo: 22,8 KWh/mês (220V) e Cor: branco.
58		Un.	<u>Centrifuga de Frutas - 800w CT (Modelo Pró Infância):</u> Potência : 800 W; Coletor de polpa : 2 l; Frequência : 50/60 Hz; Comprimento do cabo: 1,2 m/ 1,2 m; Suporte e grampos: Alumínio escovado; Tubo para polpa: Aço inoxidável; Cores disponíveis : Alumínio escovado/ Alumínio escovado; Acessórios: Jarra de suco: 1.500 ml; Potência do Juicer: 800W; Volume: 0.0380 m³; Cor: ALUMINIO e Tensão: 110V.
59	01	Un.	<u>Coifa Industrial Exaustão - CO (Modelo Pró Infância):</u> Sistema eletrostático, com eliminador de fumaça e odor através da ozonização do ar, Não utiliza a saída externa, nem carvão ativado, Largura da coifa 900X600mm, Consumo de energia de 75 Watts, Baixo nível de ruído de 69 Db, Vazão de 550m³/h e Tomada de três pinos de acordo com norma técnica da ABNT.
60	01	Un.	<u>Espremedor De Frutas Semi-Industrial - Ep (Modelo Pró Infância):</u> Bica e tampa em alumínio; Design industrial; Potência: 1/3 HP; Velocidade: 1.750 RPM; Voltagem: bivolt. Dimensões aproximadas: 7,5x34,8x7,5cm (AxLxP) e Peso aproximado: 4,4kg.
61	01	Un.	<u>Aparelho de Ar Condicionado 30.000 BTUS - Modelos SPLIT HIGH WALL:</u> Display digital que indica a temperatura ambiente; Comando total das operações no controle remoto; Compressor Rotativo; Filtro Anti-Ácaro, anti-fungo e anti-bactérias; Vazão de ar 1200m³/h; Dimensões internas aproximadas do produto (L x A x P): 125 x 33 x 23 cm e Peso interno aproximado: 18 kg.
62	08	Un.	<u>Aparelho de Som Microsystem - MS (Modelo Pró Infância):</u> Será fornecido aparelho de Micro system com karaokê, entrada para USB e para cartão de memória com as seguintes características: Entrada USB 1.0/2.0(full speed); Entrada para cartão de memória: MMC/SD/MS; Rádio AM e FM estéreo com sintonia digital; Compatível com VCD, CD, CD-R, CD-RW; Reproduz vídeo no formato MPEG4 e CDs musicais em arquivos MP3 e WMA; Saídas: S-vídeo, vídeo componente, vídeo composto, áudio digital coaxial, Dolby digital(AC3) e DTS; Função program, repeat, zoom, play, go to, pause e protetor de tela, Saída para fones de ouvido e Potência: 50W.

63	01	Un.	<u>Máquina de Lavar Roupa Capacidade de 8kg - MQ (Modelo Pró Infância):</u> Capacidade de roupa seca: 8 Kg, Consumo de energia: 0.24 kWh (110V) / 0.25 kWh (220V), Consumo de energia mensal: 8.16 kWh/mês (110V) / 7.83 kWh/mês (220V), Cor: branca, Potência: 550.0 W (110/220V), Rotação do Motor - Centrifugação: 750 rpm, Dimensões aproximadas: 103,5x62x67cm (AxLxP) e Peso aproximado: 40,5Kg.
64	01	Un.	<u>Freezer 420l Horizontal - FZ (Modelo Pró Infância):</u> Capacidade de Armazenamento: Garrafa 290ml: 526; Garrafa 600ml: 306; Pet 600ml: 306; Pet 1 litro: 194; Pet 1,5 litro: 132; Pet 2 litros: 108; Lata 350ml: 776; Capacidade bruta: 419 litros e Capacidade líquida: 419 litros. <b>Faixa de operação (Dupla Ação):</b> Função Refrigerada: 2°C a 8°C, Função Freezer: -18°C a -22°C. Dimensões aprox. do produto (externa): 94,4x133,1x69 cm (AxLxP). Dimensões aprox. do produto (interna): 71,5x122,2x51,5 cm (AxLxP). Peso aprox. do produto: 69kg.
65	01	Un.	<u>Cafeteira Elétrica - CF (Modelo Pró Infância):</u> Tipo de cafeteira: Elétrica; Capacidade (quantas xícaras prepara): 1,7L - 20 cafezinhos de 80ml; Potência (W): 1000 W; Voltagem: 110V, 220V; Dimensões aproximadas do produto (cm) - AxLxP: 22x18x38cm; Peso líq. aproximado do produto (kg): 1,8Kg.
66	01	Un.	<u>Fogão Industrial - 6 Bocas - FG1 (Modelo Pró Infância):</u> O tamanho das bocas será de 30x30cm, 6 bocas e 3 queimadores simples sendo 3 queimadores duplos c/ chapa ou banho maria e c/ 2 fornos, Medida total 52x090x080.
67	01	Un.	<u>Máquina Secadora - 10 Kg - SC (Modelo Pró Infância):</u> Duto de exaustão, Sistema anti-rugas, Secagem por tombamento auto-reversível, Seletor de temperatura de secagem, Seca 10Kg de roupas centrifugadas, Consumo de energia: 0,2 kWh, Voltagem: 110V ou 220V (não é bivolt), Cor: branco, Dimensões aproximadas: 85x60x54cm (AxLxP) e Peso aproximado: 30Kg.
68	02	Un.	<u>Geladeira de Uso Doméstico Frostfree 410l - RF1 (Modelo Pró Infância):</u> Capacidade Total de Armazenamento: 410L, Capacidade Líq. Congelador: 100L, Capacidade Líq. Refrigerador: 310L, Capacidade Total Bruta: 400L, Capacidade Bruta Congelador: 100L, Capacidade Bruta Refrigerador: 300L, Tensão: 110V ou 220V, Frequência: 60 Hz, Consumo: 58,1 KWh/mês (110V), Consumo: 58,1 KWh/mês (220V), Cor: branco, Dimensões aproximadas: 186,5x70,2x73,3cm (AxLxP) e Peso aproximado: 84,5Kg.
69	01	Un.	<u>Liquidificador Industrial - 8l - LQ1 (Modelo Pró Infância):</u> Utilidade: Triturar produtos diversos com adição de líquido. Altura (mm): 750, Frente (mm): 260, Fundo (mm): 220, Peso (Kg): 10,3, Motor (cv): ½, Capacidade (l): 8, Voltagem (v): 110/220 e Consumo (kw/h): 0,75.

1.2 - É fixado o prazo de 05 (cinco) dias para assinatura do instrumento de contrato, a contar da data da homologação da licitação;



1.3 - O termo inicial do contrato será o de sua assinatura e o final ocorrerá com o término da garantia do objeto licitado, que não poderá ser inferior a um ano.

1.4 - O fornecimento do objeto do presente Edital deverá ocorrer em até 30 (trinta) dias após o recebimento da autorização emitida pelo Município.

1.5 - A entrega deverá ocorrer nas dependências da Escola Pro infância sito à Rua Independência s/n, bairro São Pedro, e deverá ser previamente agendado com o Município.

1.6 - Todos os equipamentos que necessitarem de instalação, os mesmos deverão ser efetuados pela empresa vencedora, sem qualquer custo adicional.

1.7 - Todos os produtos entregues, salvos os que possuírem garantia de fábrica, a garantia fornecida pelo vendedor será de no mínimo 06 (seis) meses após entrega/instalação.

## **2 - DA APRESENTAÇÃO DOS ENVELOPES**

2.1 - Para participação no certame, a licitante, além de atender ao disposto no item 7 deste edital, deverá apresentar a sua proposta de preço e documentos de habilitação em envelopes distintos, lacrados, não transparentes, identificados, respectivamente, como de n.º 1 e n.º 2, para o que se sugere a seguinte inscrição:

**AO MUNICÍPIO DE TRÊS PALMEIRAS  
EDITAL DE PREGÃO N.º 004/2013  
ENVELOPE N.º 01 – PROPOSTA  
PROPONENTE (NOME COMPLETO)**

**AO MUNICÍPIO DE TRÊS PALMEIRAS  
EDITAL DE PREGÃO N.º 004/2013  
ENVELOPE N.º 02 - DOCUMENTAÇÃO  
PROPONENTE (NOME COMPLETO)**

## **3 - DA REPRESENTAÇÃO E DO CREDENCIAMENTO**

3.1 - A licitante deverá apresentar-se para credenciamento junto ao pregoeiro, diretamente, por meio de seu representante legal, ou através de procurador regularmente constituído, que devidamente identificado e credenciado, será o único admitido a intervir no procedimento licitatório, no interesse da representada.

3.1.1 - A identificação será realizada, exclusivamente, através da apresentação de documento de identidade.

3.2 - A documentação referente ao credenciamento de que trata o item 3.1 deverá ser apresentada fora dos envelopes.

3.3 - O credenciamento será efetuado da seguinte forma:

3.3.1 - se representada diretamente, por meio de dirigente, proprietário, sócio ou assemelhado, deverá apresentar:

3.3.1.1 - cópia do respectivo Estatuto ou Contrato Social em vigor, devidamente registrado;

3.3.1.2 - documento de eleição de seus administradores, em se tratando de sociedade comercial ou de sociedade por ações;

3.3.1.3 - inscrição do ato constitutivo, acompanhado de prova de diretoria em exercício, no caso de sociedade civil;

3.3.1.4 - decreto de autorização, no qual estejam expressos seus poderes para exercer direitos e assumir obrigações em decorrência de tal investidura e para prática de todos os demais atos inerentes ao certame, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País;

3.3.1.5 - registro comercial, se empresa individual.

3.3.2 - se representada por procurador, deverá apresentar:

3.3.2.1 - instrumento público ou particular de procuração, este com a firma do outorgante reconhecida, em que conste os requisitos mínimos previstos no art. 654, § 1.º, do Código Civil, em especial o nome da empresa outorgante e de todas as pessoas com poderes para a outorga de procuração, o nome do outorgado e a indicação de amplos poderes para dar lance (s) em licitação pública; ou

3.3.2.2 - carta de credenciamento outorgado pelos representantes legais da licitante, comprovando a existência dos necessários poderes para formulação de propostas e para prática de todos os demais atos inerentes ao certame.

Observação 1 - Em ambos os casos (3.3.1 e 3.3.2), o instrumento de mandato deverá estar acompanhado do ato de investidura do outorgante como representante legal da empresa.

Observação 2 - Caso o contrato social ou o estatuto determinem que mais de uma pessoa deva assinar a carta de credenciamento para o representante da empresa, a falta de qualquer uma invalida o documento para os fins deste procedimento licitatório.

3.4 - Para exercer os direitos de ofertar lances e/ou manifestar intenção de recorrer, é obrigatória a presença da licitante ou de seu representante em todas as sessões públicas referentes à licitação.

#### **4 - DO RECEBIMENTO E ABERTURA DOS ENVELOPES**

4.1 - No dia, hora e local, mencionados no preâmbulo deste edital, na presença das licitantes e demais pessoas presentes à sessão pública do pregão, o pregoeiro, inicialmente, receberá os envelopes n.º 01 - PROPOSTA DE PREÇO - e n.º 02 - DOCUMENTOS.

4.2 - Uma vez encerrado o prazo para a entrega dos envelopes acima referidos, não será aceita a participação de nenhuma licitante retardatária.

4.3 - O pregoeiro realizará o credenciamento das interessadas, as quais deverão:

a) comprovar, por meio de instrumento próprio, poderes para formulação de ofertas e lances verbais, bem como para a prática dos demais atos do certame;

b) apresentar, declaração de que cumprem os requisitos de habilitação;

c) apresentar, ainda declaração de idoneidade.

#### **5 - PROPOSTA DE PREÇO:**

5.1 - A proposta deverá ser apresentada em envelope fechado, até o horário e data definido no preâmbulo do edital, contendo em sua parte externa, além do nome da proponente, os seguintes dizeres:

Envelope nº 1 – Proposta  
Município de Três Palmeiras  
Pregão nº 004/2013

**5.1** - A proposta deverá ser entregue impressa, salvo quanto às expressões técnicas de uso corrente, que deverão estar em anexo.

**5.2** - A proposta de preço deverá conter os seguintes elementos:

- a) nome do proponente, endereço completo, telefone, CNPJ e inscrição estadual e/ou municipal;
- b) número do Pregão;
- c) descrição do objeto ofertado, contendo o preço global da proposta, em moeda corrente nacional, com duas casas decimais, apurado à data de sua apresentação, sem inclusão de qualquer encargo financeiro ou previsão inflacionária. No preço proposto deverão estar incluídas, além do lucro, todas as despesas, tributos e custos, diretos ou indiretos, relacionadas com o objeto da presente licitação.
- d) prazo de validade da proposta, não inferior a 60 (sessenta) dias.

## **6 - DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS:**

6.1 - Verificada a conformidade com os requisitos estabelecidos neste edital, a autora da oferta de valor mais baixo e as das ofertas com preços até 10% (dez por cento) superiores àquela, poderão fazer novos lances, verbais e sucessivos, na forma dos itens subsequentes, até a proclamação da vencedora.

6.2 - Não havendo, pelo menos, 03 (três) ofertas nas condições definidas no subitem anterior, poderão as autoras das melhores propostas, até o máximo de 03 (três), oferecer novos lances, verbais e sucessivos, quaisquer que sejam os preços oferecidos em suas propostas escritas.

6.3 - No curso da sessão, as autoras das propostas que atenderem aos requisitos dos itens anteriores serão convidadas, individualmente, a apresentarem novos lances, verbais e sucessivos, em valores distintos e decrescentes, a partir da autora da proposta classificada em segundo lugar, até a proclamação da vencedora.

6.4 - Caso duas ou mais propostas iniciais apresentem preços iguais, será realizado sorteio para determinação da ordem de oferta dos lances.

6.5 - A oferta dos lances deverá ser efetuada no momento em que for conferida a palavra à licitante, obedecida à ordem prevista nos itens 6.3 e 6.4.

6.6 - É vedada a oferta de lance com vista ao empate.

6.6.1 - A diferença entre cada lance será definida pelo pregoeiro no início da etapa de lances.

6.7 - Não poderá haver desistência dos lances já ofertados, sujeitando-se a proponente desistente às penalidades constantes no item 13 deste edital.

6.8 - O desinteresse em apresentar lance verbal, quando convocada pelo pregoeiro, implicará na exclusão da licitante da etapa competitiva e, conseqüentemente, no impedimento de apresentar novos lances, sendo mantido o último preço apresentado pela mesma, que será considerado para efeito de ordenação das propostas.

6.9 - Caso não seja ofertado nenhum lance verbal, será verificada a conformidade entre a proposta escrita de menor preço unitário e o valor estimado para a contratação, podendo o pregoeiro negociar diretamente com a proponente para que seja obtido preço melhor.

6.10 - O encerramento da etapa competitiva dar-se-á quando, convocadas pelo pregoeiro, as licitantes manifestarem seu desinteresse em apresentar novos lances.

6.11 - Encerrada a etapa competitiva e ordenadas as ofertas, de acordo com o menor preço apresentado, o pregoeiro verificará a aceitabilidade da proposta de valor mais baixo, comparando-a com os valores consignados no termo de referência, decidindo motivadamente a respeito.

6.12 - A classificação dar-se-á pela ordem crescente de preços propostos e aceitáveis. Será declarada vencedora a licitante que ofertar o menor preço unitário, desde que a proposta tenha sido apresentada de acordo com as especificações deste edital e seja compatível com o preço de mercado.

6.13 - Serão desclassificadas as propostas que:

- a) não atenderem às exigências contidas no objeto desta licitação;

- b) forem omissas em pontos essenciais, de modo a ensejar dúvidas;
- c) afrontem qualquer dispositivo legal vigente, bem como as que não atenderem aos requisitos do item 5;
- b) contiverem opções de preços alternativos ou que apresentarem preços manifestamente inexequíveis.

Observação: Quaisquer inserções na proposta que visem modificar, extinguir ou criar direitos, sem previsão no edital, serão tidas como inexistentes, aproveitando-se a proposta no que não for conflitante com o instrumento convocatório.

6.14 - Não serão consideradas, para julgamento das propostas, vantagens não previstas no edital.

6.15 - Da sessão pública do pregão será lavrada ata circunstanciada, contendo, sem prejuízo de outros, o registro das licitantes credenciadas, as propostas escritas e verbais apresentadas, na ordem de classificação, a análise da documentação exigida para habilitação e os recursos interpostos.

6.16 - A sessão pública não será suspensa, salvo motivo excepcional, devendo todas e quaisquer informações acerca do objeto serem esclarecidas previamente junto ao setor de licitações deste Município, conforme subitem 14.1 deste edital.

6.17 - Caso haja necessidade de adiamento da sessão pública, será marcada nova data para continuação dos trabalhos, devendo ficar intimadas, no mesmo ato, as licitantes presentes.

## **7 - DA HABILITAÇÃO:**

7.1 - Para fins de habilitação neste pregão, a licitante deverá apresentar, dentro do ENVELOPE N.º 02, os seguintes documentos de habilitação:

**7.1.1** - Declaração que atende ao disposto no artigo 7.º, inciso XXXIII, da Constituição Federal, devidamente assinada por representante(s) legal(is) da empresa.

**7.1.2** - Certidão Negativa de Débitos Trabalhista CNDT expedida pelo Tribunal Superior do Trabalho, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943

**7.1.3 - HABILITAÇÃO JURÍDICA:**

- a) registro Comercial, no caso de empresa comercial;
- b) ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais, e, no caso de sociedade por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores;
- c) prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ/MF);
- d) decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

**7.1.4 - REGULARIDADE FISCAL:**

a) - prova de inscrição no Cadastro de Contribuintes do Estado ou do Município, se houver, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividades; (A prova de cadastro deve dizer respeito com o objeto licitado, isto é, se o objeto é a prestação de serviços, o licitante deverá ter cadastro no Município de sua sede. Se o objeto for o fornecimento de bens, o licitante deverá ter cadastro no Estado de sua sede. Há correlação direta com a incidência tributária da contratação).

b) - prova de regularidade com a Fazenda Federal (Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União), Estadual e Municipal, sendo a última do domicílio ou sede da licitante;

c) - prova de regularidade relativa à Seguridade Social (CND/INSS), demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos em lei;

d) - prova de regularidade (CRF) junto ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS).

7.2 - Para as empresas cadastradas no Município, a documentação poderá ser substituída pelo seu Certificado de Registro de Fornecedor, desde que seu objetivo social comporte o objeto licitado e o registro cadastral esteja no prazo de validade.

Observação: Caso algum dos documentos fiscais obrigatórios, exigidos para cadastro esteja com o prazo de validade expirado, a licitante deverá regularizá-lo no órgão emitente do cadastro ou anexá-lo, como complemento ao certificado apresentado, sob pena de inabilitação.

7.3 - O envelope de documentação que não for aberto ficará em poder do pregoeiro pelo prazo de 30 (trinta) dias, a contar da homologação da licitação, devendo a licitante retirá-lo, após aquele período, no prazo de 5 (cinco) dias, sob pena de inutilização do envelope.

## **8 - DA ADJUDICAÇÃO:**

8.1 - Constatado o atendimento das exigências fixadas no edital, a licitante que ofertar o menor preço será declarada vencedora, sendo-lhe adjudicado o objeto do certame.

8.2 - Em caso de desatendimento às exigências habilitatórias, o pregoeiro inabilitará a licitante e examinará as ofertas subsequentes e qualificação das licitantes, na ordem de classificação e, assim, sucessivamente, até a apuração de uma que atenda ao edital, sendo a respectiva licitante declarada vencedora, ocasião em que o pregoeiro poderá negociar diretamente com a proponente para que seja obtido preço melhor.

8.3 - Encerrado o julgamento das propostas e da habilitação, o pregoeiro proclamará a vencedora e, a seguir, proporcionará às licitantes a oportunidade para manifestarem a intenção de interpor recurso, esclarecendo que a falta dessa manifestação expressa, imediata e motivada, importará na decadência do direito de recorrer por parte da licitante.

## **9 - DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS:**



9.1 - Tendo a licitante manifestado, motivadamente, na sessão pública do pregão, a intenção de recorrer, esta terá o prazo de 03 (três) dias corridos para apresentação das razões de recurso.

9.2 - Constará na ata da sessão a síntese das razões de recurso apresentadas, bem como o registro de que todas as demais licitantes ficaram intimadas para, querendo, manifestarem-se sobre as razões do recurso no prazo de 03 (três) dias corridos, após o término do prazo da recorrente, proporcionando-se, a todas, vista imediata do processo.

9.3 - A manifestação expressa da intenção de interpor recurso e da motivação, na sessão pública do pregão, são pressupostos de admissibilidade dos recursos.

9.4 - O recurso será dirigido à autoridade superior, por intermédio daquela que praticou o ato recorrido, a qual poderá, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, reconsiderar sua decisão ou fazê-lo subir, acompanhado de suas razões, devendo, neste caso, a decisão ser proferida dentro do prazo de 5 (cinco) dias úteis, contado da subida do recurso, sob pena de responsabilidade daquele que houver dado causa à demora.

## **10 - DOS PRAZOS E DA GARANTIA**

10.1 - Esgotados todos os prazos recursais, a Administração, no prazo de 5 (cinco) dias, convocará a vencedora para assinar o contrato, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste edital.

10.2 - O prazo de que trata o item anterior poderá ser prorrogado, uma vez e pelo mesmo período, desde que seja requerido de forma motivada e durante o transcurso do respectivo prazo.

10.3 - O prazo de entrega dos produtos é de até 30 (trinta) dias, a contar da emissão da ordem de fornecimento.

10.4 - O termo inicial do contrato será o de sua assinatura e o final ocorrerá com o término da garantia do objeto licitado, que não poderá ser inferior a um ano.

## **11 - DO RECEBIMENTO:**

11.1 - Os bens deverão ser entregues nas dependências da Escola Pro Infância sito à Rua Independência, Bairro São Pedro, e deverá ser previamente agendado com o Município.

11.2 - Verificada a desconformidade dos bens, a licitante vencedora deverá promover as correções necessárias no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, sujeitando-se às penalidades previstas neste edital.

11.3 - Os bens a serem entregues deverão ser adequadamente transportados, de forma a permitir a completa preservação dos mesmos e sua segurança durante o transporte.

11.4 - A nota fiscal/fatura deverá, obrigatoriamente, ser entregue junto com o seu objeto.

## **12 - DO PAGAMENTO:**

12.1 - O pagamento será efetuado em até 15 dias, após a entrega dos bens.

12.2 - A nota fiscal/fatura emitida pelo fornecedor deverá conter, em local de fácil visualização, a indicação do número edital do Pregão Presencial 004/2013, a fim de se acelerar o trâmite de recebimento dos bens e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.

## **13 - DAS PENALIDADES:**

13.1 - Pelo inadimplemento das obrigações, seja na condição de participante do pregão ou de contratante, as licitantes, conforme a infração, estarão sujeitas às seguintes penalidades:

a) - deixar de apresentar a documentação exigida no certame: suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de 2 anos e multa de 10% sobre o valor estimado da contratação;

b) - manter comportamento inadequado durante o pregão: afastamento do certame e suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de 2 anos;

c) - deixar de manter a proposta (recusa injustificada para contratar): suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de 5 anos e multa de 10% sobre o valor estimado da contratação;

d) - executar o contrato com irregularidades, passíveis de correção durante a execução e sem prejuízo ao resultado: advertência;

e) - executar o contrato com atraso injustificado, até o limite de 30 (trinta) dias, após os quais será considerado como inexecução contratual: multa diária de 5% sobre o valor atualizado do contrato.

13.2 - As penalidades serão registradas no cadastro da contratada, quando for o caso.

13.3 - Nenhum pagamento será efetuado pela Administração enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação financeira que for imposta ao fornecedor em virtude de penalidade ou inadimplência contratual.

#### **14 - DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:**

14.1 - Quaisquer informações ou dúvidas de ordem técnica, bem como aquelas decorrentes de interpretação do edital, deverão ser solicitadas por escrito, ao Município de Três Palmeiras, setor de Licitações, sito na Praça 12 de maio, 763 ou pelo telefone 54 3367-1040, no horário compreendido entre 8h às 11h 30min e das 13h:30min às 18h, preferencialmente com antecedência mínima de 03 (três) dias da data marcada para recebimento dos envelopes.

14.2 - Os questionamentos recebidos e as respectivas respostas com relação ao presente pregão encontrar-se-ão à disposição de todos os interessados no Município, setor de licitações.

14.3 - Ocorrendo decretação de feriado ou qualquer fato superveniente que impeça a realização de ato do certame na data marcada, a data constante deste edital será transferida, automaticamente, para o primeiro dia útil ou de expediente normal subsequente ao ora fixado.

14.4 - Para agilização dos trabalhos, solicita-se que as licitantes façam constar na documentação o seu endereço, e-mail e os números de fax e telefone, pois o município efetuará todos as notificações referentes ao certar por meio de correio eletrônico, onde desde já todos ficam notificados das presentes notificações.

14.5 - Todos os documentos exigidos no presente instrumento convocatório poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por tabelião, ou publicação em órgão da imprensa oficial, ou ainda em original para autenticação pelo pregoeiro. Os documentos extraídos de sistemas informatizados (internet) ficarão sujeitos à verificação da autenticidade de seus dados pela Administração.

14.6 - A proponente que vier a ser contratada ficará obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, por conveniência da Administração, dentro do limite permitido pelo artigo 65, § 1.º, da Lei n.º 8.666/93, sobre o valor inicial contratado.

14.7 - Após a apresentação da proposta, não caberá desistência, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pelo pregoeiro.

14.8 - A Administração poderá revogar a licitação por razões de interesse público, devendo anulá-la por ilegalidade, em despacho fundamentado, sem a obrigação de indenizar (art. 49 da Lei Federal n.º 8.666/93).

14.9 - Fazem parte integrante deste edital:

a) - Anexo I – Minuta do Contrato.

b) - Anexo II – Valores de referencia.

c) - Anexo III – Modelo de Declaração de Idoneidade.

d) - Anexo IV – Modelo declaração cumprimento Art. 7º inciso XXXIII da Constituição Federal.

e) - Anexo V - Modelo Credenciamento.

f) - Anexo VI - Modelo de Declaração de que cumpre os requisitos da Habilitação.

14.10 - O Edital relativo ao objeto desta licitação, encontra-se à disposição dos interessados na Secretaria Municipal de Administração junto a Prefeitura Municipal e no site do Município [www.trespalmas.rs.gov.br](http://www.trespalmas.rs.gov.br).

14.11 - Fica eleito o Foro da Comarca de Ronda Alta para dirimir quaisquer litígios oriundos da licitação e do contrato dela decorrente, com expressa renúncia a outro qualquer, por mais privilegiado que seja.

Três Palmeiras, RS, 11 de setembro de 2013.

**SILVANO ANTONIO DIAS**

PREFEITO MUNICIPAL

## ANEXO I

### MINUTA DO CONTRATO DE COMPRA E VENDA E GARANTIA

Pelo presente instrumento de Compra, Venda e Garantia, Contrato celebrado O **MUNICÍPIO DE TRÊS PALMEIRAS- RS**, pessoa jurídica de direito público interno, inscrito no C.N.P.J. sob n. 92.399.112/0001-85, com sede junto a praça 12 de maio, 763, nesta cidade de Três Palmeiras – RS, neste ato representado por seu Prefeito Municipal, Sr. **SILVANO ANTONIO DIAS**, brasileiro, casado, portador do R.G. nº 1069132809, inscrito no C.P.F. sob nº 995.852.600-00, residente e domiciliado à Rua Castelo Branco, 66, nesta cidade de Três Palmeiras - RS, doravante denominado, simplesmente, de **CONTRATANTE** e \_\_\_\_\_, pessoa jurídica de direito privado com sede à \_\_\_\_\_, sob nº \_\_\_\_\_, no Município de \_\_\_\_\_, no Estado de \_\_\_\_\_, inscrito no Ministério da Fazenda sob o nº \_\_\_\_\_, representado neste ato, por seu representante e procurador Sr. \_\_\_\_\_, brasileiro, casado, do comércio, residente e domiciliado na \_\_\_\_\_, nº \_\_\_\_\_ na cidade de \_\_\_\_\_, Estado de \_\_\_\_\_, portador do RG nº \_\_\_\_\_ e do CIC nº \_\_\_\_\_, doravante denominada **CONTRATADA**, para a execução do objeto descrito na Cláusula Primeira - Do Objeto. Assim como pelas condições do edital de Pregão Presencial nº 04/2013, pelos termos da proposta e pelas cláusulas a seguir expressas, definidoras dos direitos, obrigações e responsabilidades das partes.

**Cláusula Primeira** – De acordo com o Processo Licitatório aberto pelo Edital de Pregão Presencial nº 006/2013, de 05 de setembro de 2013, a **Contratada** compromete-se a fornecer ao **Município**, .....

.....

.....

**Cláusula Segunda** - A **Contratada** deverá proceder a entrega física e técnica dos objetos da aquisição, no prazo máximo de 30 (trinta) dias, a contar da emissão da ordem de fornecimento, na sede administrativa do **Município**, sita na Praça 12 de maio, 763, na cidade de Três Palmeiras- RS, livre de frete ou quaisquer despesas adicionais.

**Cláusula Terceira** - Pela aquisição e fornecimento do(s) equipamento(s) objeto deste contrato, o **Município** pagará a **Contratada** o valor total de R\$ ..... (.....), que será efetuado em até 15 dias após a entrega do objeto.

**Cláusula Quarta** – O **Município** será isento de toda e qualquer obrigação que lhe for atribuída neste instrumento, especialmente quanto ao pagamento, se o(s) equipamento(s) objeto da aquisição e fornecimento não for(em) entregue(s) pela **Contratada** no prazo previsto na Cláusula Primeira.

**Cláusula Quinta** - O recebimento do equipamento, dar-se-á na forma estabelecida pela Lei Federal nº 8.666/93, em seu Art. 73.

**Cláusula Sexta** - Conforme estabelece o Art. 76 da Lei n.º 8.666/93, se o(s) equipamento(s) apresentar(em) especificações em desacordo com o estabelecido no Edital, o **Município** poderá rejeitar o seu recebimento, bem como declarar a inidoneidade do fornecedor.

**Cláusula Sétima** - A vigência do presente contrato terá início na data de sua assinatura, e findará ao término do período da Garantia do(s) equipamento(s).

**Cláusula Oitava** - A execução do presente Contrato será acompanhada e fiscalizada por um representante da Administração do Município, que anotará em registro próprio, eventuais ocorrências ou anormalidades constatadas, determinando no que for necessário, a imediata regularização ou providências administrativas a serem tomadas, sem que isso importe na redução da responsabilidade da **Contratada** pela boa execução do Contrato.

**Cláusula Nona** - A **Contratada** compromete-se a manter durante a vigência deste Contrato, todas as condições de habilitação apresentadas por ocasião da Licitação.

**Cláusula Décima** - O presente Contrato só poderá ser alterado nas hipóteses previstas no Art. 65, seus incisos e parágrafos, da Lei Federal n.º 8.666/93.

**Cláusula Décima Primeira** - A infringência de qualquer uma das cláusulas previstas no presente Contrato, por parte da **Contratada**, ensejará uma indenização ao **Município**, de 5% (cinco por cento) sobre o valor total contratado, importância esta que será devidamente atualizada ao termo do efetivo pagamento, sem o prejuízo de outras penalidades previstas neste instrumento, no edital de pregão presencial 004/2012 e aplicações de sanções administrativas previstas nos artigos 86 à 88, seus incisos e parágrafos da Lei n.º 8.666/93, sendo que a execução do contrato com atraso injustificado, até o limite de 30 (trinta) dias, após os quais será considerado como inexecução contratual ensejará multa diária de 0,5% sobre o valor atualizado do contrato.

**Cláusula Décima Segunda** - O presente Contrato só poderá ser rescindido por qualquer uma das razões constantes no Art. 78, da Lei n.º 8.666/93.

**Cláusula Décima Terceira** - Em caso de rescisão contratual por descumprimento das obrigações ora assumidas, ficará a Contratada sujeita à multa de 10% (dez por cento) sobre o valor total do Contrato, mais a pena de suspensão do direito de licitar por prazo de um ano.

**Cláusula Décima Quarta** - O presente Contrato vincula-se ao Edital de Pregão Presencial n.º 004/2013, para todos os fins que se fizerem necessários, cujas disposições devem ser observadas pela **Contratada** independentemente de transcrição.

**Cláusula Décima Quinta** - As despesas decorrentes deste Contrato correrão por conta da dotação orçamentária própria.

**Cláusula Décima Sexta** - As partes elegem de comum acordo o foro da Comarca de Ronda Alta- RS para dirimir quaisquer dúvidas oriundas da execução do presente Contrato.

E por estarem justas e contratadas, as partes firmam o presente instrumento em 3 (três) vias de igual forma e teor, na presença das testemunhas instrumentais.

Três Palmeiras- RS, .....

MUNICÍPIO

CONTRATADA

Testemunhas:

.....

.....

## ANEXO II

PREGÃO PRESENCIAL 004/2013

VALORES DE REFERENCIA

Item	Un	Descrição do bem	Valor Unitário de Ref.
01	Un.	<u>Armário Alto em Aço, 2 portas e 4 prateleiras com chave – AQ1:</u> Fornecimento e montagem de armário Alto em Aço, dim. 198x090x040cm, todo em chapa 24, com 02 portas de abrir com reforços internos tipo ômega e puxadores. estampados nas portas no sentido vertical, com acabamento em PVC, contendo 04 prateleiras, sendo 01 fixa e 03 com regulagem de altura do tipo cremalheira, com fechadura cilíndrica e pintura eletrostática a pó.	R\$ 546,80
02	Un.	<u>Quadro Branco 090 x 1,20m – QB (modelo pro infância):</u> Quadro branco nas dimensões de 90cm de altura x 120cm de largura, tipo lousa magnética, vertical ou horizontal com moldura flip (abertura frontal) em alumínio anodizado natural fosco, frisado, vista de 20mm x 19mm de profundidade própria para facilitar trocas do conteúdo interno; fundo do quadro confeccionado em eucatex 10mm.	R\$ 107,34
03	Un.	<u>Mesa de Trabalho – M6:</u> Mesa para professor, medindo 1200x600x750mm em tampo único, em melamina, com 25mm de espessura, com bordas arredondadas em perfil de PVC, e acabamento em fita de PVC, sobre estrutura metálica tubular tripé composta por travessas passa-cabos, com garras nas extremidades e furos para a passagem de cabos, em chapa de aço, e laterais com coluna e apoio, tipo “mão francesa”, em tubos de aço redondos. Estrutura em aço, com tratamento anti ferrugem de decapagem e fosfatização, seguido pelo processo de pintura eletrostática com tinta híbrida de epóxi com poliéster em pó, com secagem em estufa. Deverão possuir duas gavetas com rodízios em metal, e travamento lateral para segredo. Bandeira frontal em melamina com altura final de 50cm, com bordas arredondadas em perfil de PVC, e acabamento em fita de PVC.	R\$ 250,00
04	Un.	<u>Kit Colchonetes (1,85x0,65x0,05m) CO3 (Modelo Pro infância):</u> Colchonete para salas de repouso, nas medidas de 185cm de comprimento x 65cm de largura x 5cm de espessura, com revestimento externo resistente em kourino, na cor azul real, que permita lavagem e secagem rápida, deverá ser utilizado nas duas faces. A estrutura interna	R\$ 135,00



		deve ser feita com lâmina de espuma selada d33. Os materiais constituintes deverão possuir proteção antiácido e antialérgica.	
05	Un.	<u>Mesa individual – criança de 5 e 6 anos – M4 (Modelo Pro infância):</u> Mesa confeccionada em tubo industrial de 1 1/4”, com soldagem eletrônica MIG, pintura eletrostática com tratamento anti-ferruginoso na cor branca. Tampo em MDF revestido em laminado melamínico de várias cores (amarelo, azul e vermelho), encabeçado com fitas de bordo de poliestireno de 1,5mm de espessura na cor preta colado com adesivo “ Hot Melting” Medidas: · Altura da mesa: 60 cm · Tampo da mesa trapezoidal para 01 lugar: base maior - 60cm x base menor - 40 cm x largura – 40cm.	R\$ 68,00
06	Un.	<u>Arquivo de aço – 4 gavetas pastas suspensas – AQ2:</u> Arquivo deslizante em aço chapa 26 (espessura 0,46mm) na cor platina, com quatro gavetas e travamento único, fechamento através de tambor cilíndrico, com gavetas corrediças reguláveis distanciadas a cada 400mm. O sistema de deslizamento das gavetas será através de rolamento metálico em trilhos telescópicos de aço zincado. Puxadores embutidos e as dimensões do porta etiquetas também embutido é de 75mm x 40mm. Tratamento contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial com secagem em estufa. Rodapés em chapa de aço pintada na mesma cor platina com sapatas niveladoras e capacidade 35 kg por gaveta.	R\$ 343,33
07	Un.	<u>Cadeiras para crianças de 4 e 6 anos C3 (modelo Pro infância):</u> O assento e encosto das cadeiras serão revestidos de laminado melamínico verde citrino (referencia L111) e fixados através de rebites POP. A estrutura será em tubo de 3/4 com soldagem eletrônica, pintura eletrostática na cor branca. As cadeiras possuem sapatas em polipropileno copolímero, injetados, na mesma cor e tonalidade da tinta de acabamento, fixadas à estrutura através de encaixe. “Parafusos de fixação do tampo, auto-atarrachantes de 3/16” x 3/4”, zincados. Medidas: Altura do assento da cadeira ao chão: 37,5cm; Altura total: 67,5cm; Assento da cadeira: 29 cm x 27 cm; Encosto da cadeira: 29 cm x 17 cm devendo seguir as recomendações do manual descritivo para aquisição de mobiliário implantação da escola de ensino infantil tipo B.	R\$ 35,60
08	Un.	<u>Roupeiro de Aço – 3 corpos e 12 portas – AM2 (modelo pro infância):</u> Serão fornecidos roupeiros em aço na cor cristal, confeccionados em chapa de aço “22” (0,75mm). Os roupeiros em aço serão constituídos por 12 portas; As portas devem possuir venezianas para arejamento e possuir pitão para cadeado; Não serão aceitas ondulações, ressaltos, rebarbas ou imperfeições no acabamento dos roupeiros; Deverão ser tratados contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial na cor platina com secagem em estufa; Após o processo acima descrito o produto deve seguir para uma estufa de alta temperatura para receber a pintura pelo processo eletrostático de pintura a	R\$ 515,20

		pó,consolidando a superfície do produto com 50 micra de espessura de tinta, no mínimo. Possuir dobradiças internas para evitar arrombamentos com abertura de 135°, pés removíveis com sapatas plásticas niveladoras Ø3/8". Dimensões: Altura: 1945 mm; Largura: 1230 mm, Profundidade: 400 mm devendo seguir as recomendações manual descritivo para aquisição de mobiliário implantação da escola de ensino infantil tipo B.	
09	Un.	<u>Sofá 2 lugares – SF1:</u> Sofá em material lavável de dois lugares. REVESTIMENTO SUPERIOR: Laminado de PVC com reforço em manta (Korino) CV 20 ACABAMENTO INFERIOR: Tela de Ráfia; Pés em alumínio revestido. ESTRUTURA: Madeira de pinus e eucalipto proveniente de reflorestamento com imunização contra mofo,cupim e microorganismos. Sustentação do assento e encosto com cintas Elásticas de alta resistência. Travamento da estrutura com grampos fixados com grampeadores pneumáticos. ESPUMAS: Espuma de poliuretano. Assento: Densidade D-23; Braça: Densidade D-20; Encostos: Densidade D-20; Dimensões do estofado (A x L x P): 0,75 x 0,73 x 1,25 m.	R\$ 465,67
10	Un.	<u>Mesa coletiva quadrada – crianças 4 e 6 anos M3 (modelo Pro infância):</u> mesas confeccionadas em tubo industrial de 1 1/4", com soldagem eletrônica MIG, pintura eletrostática com tratamento anti-ferruginoso na cor branca, Tampo em MDF revestido em laminado melamínico verde citrino (referencia L111), encabeçado com fitas de bordo de poliestireno de 1,5mm de espessura na cor preta colado com adesivo “ Hot Melting”Medidas: Altura da mesa: 60 cm; Tampo da mesa quadrada para 04 lugares: 80cm x 80 cm.	R\$ 127,00
11	Un.	<u>Cadeira de Refeição para Adulto – C8 (modelo Pro infância):</u> Cadeira fixa empilhavel, injetada em popliuretano para uso adulto. Estrutura fixa, quatro pés em tubo de aço oval 16x30, com sapatas deslizantes em nylon. Acabamento da estrutura com tratamento de fosfatização e pintura eletrostática. Cores: Diversas. Revestimento: Polipropileno	R\$ 80,00
12	Un.	<u>Lixeira com Pedal e Tampal – LX2 (Modelo Pro infância):</u> Lixeira 50 litros com pedal, com pedal metálico, fabricada em processo de rotomoldagem sem soldas ou emendas, em polietileno de alta densidade com tratamento em UV. Pedal fabricado em tarugo de ferro maciço galvanizado e chapa xadrez galvanizada. Dobradiça traseira fixada em suporte reforçado e preso à lixeira por 04 parafusos. Chapa da dobradiça arrebitada na tampa. Medida Externa: 71,0x44,5x37,0 Medida Interna: 60,0x39,0x24,0 Capacidade: 50 litros	R\$ 84,85
13	Un.	<u>Mesas Coletiva Quadrada para 4 para crianças de 2 a 4 anos – M2 (modelo Pro infância):</u> Serão fornecidas mesas confeccionadas em tubo industrial de 1 1/4" com soldagem eletrônica MIG, pintura eletrostática com tratamento anti-ferruginoso na cor branca, Tampo em MDF 18mm revestido em laminado melamínico amarelo gema (referencia L 189), com bordas	R\$ 127,00

		coladas em PVC na cor branca. Medidas: Altura da mesa: 54 cm; Tampo da mesa quadrada para 04 lugares: 70 cm x 70 cm	
14	Un.	<u>Mesa de Reunião – 8 lugares (200x80cm) – M5 (modelo Pro infância):</u> Mesa de reunião oval 8 lugares, medindo 2000mm x 1000mm x 750mm, com tampo em melamina na cor platina, com 25mm de espessura, bordas arredondadas em perfil de pvc preto, 180°, sobre estrutura metálica tubular composta por travessas passa-cabos, com garras nas extremidades e furos para a passagem de cabos, em chapa de aço, e laterais com coluna duplas e apoio, tipo "mão francesa", em tubos de aço redondos, com pés horizontais em tubo de aço oblongo com ponteiros em poliestireno injetado na cor preta e sapatas niveladoras. Bandeira central em melamina platina com altura final de 50cm, com bordas arredondadas em perfil de PVC 180°, na curva, e acabamento em fita de PVC, nos demais lados, na cor preta. Estrutura em aço na cor preta, com tratamento anti-ferrugem de decapagem e fosfatização, seguido pelo processo de pintura eletrostática com tinta híbrida de epóxi com poliéster em pó, com secagem em estufa.	R\$ 402,67
15	Un.	<u>Banheira para bebê de Plástico PVC ou fibra de vidro BN1 (Modelo Pro infância):</u> Serão fornecidos conjuntos para banho para bebê de plástico tipo PVC, resistente na cor gelo, de fácil limpeza, sem reentrâncias que possam acumular sujeira. Deverá possuir mangueira em plástico para escoamento da água, com pino plástico de finalização. O conjunto deve conter: Banheira e Saboneteira. A capacidade máxima para o suporte deve ser de 30 kg, considerando-se a criança com 10 kg e o restante de água. Comprimento: 80 cm; Largura: 56 cm.	R\$ 28,23
16	Un.	<u>Cadeira – Criança 5 e 6 anos – C5 (Modelo Pro infância):</u> Cadeira com assento e encosto revestidos de laminado melamínico de várias cores (amarelo, azul e vermelho). Fixados através de rebites POP, a estrutura será em tubo de 3/4” com soldagem eletrônica, pintura eletrostática na cor branca. As cadeiras possuem sapata em polipropileno copolímero, injetados, na mesma cor e tonalidade da tinta de acabamento, fixadas à estrutura através de encaixe. “Parafusos de fixação do tampo, auto-atarrachantes de 3/16” x 3/4”, zincados. Medidas: Altura do assento da cadeira ao chão: 37,5cm; Altura total: 67,5cm; Assento da cadeira: 29 cm x 27 cm; Encosto da cadeira: 29 cm x 17 cm.	R\$ 35,00
17	Un.	<u>Cadeira em Ferro para criança de 2 a 4 anos – C2 (Modelo Pro infância):</u> Cadeira com assento e encosto revestido de laminado melamínico amarelo gema (referencia L 189) e fixado através de rebites POP. A estrutura em tubo de 3/4” com soldagem eletrônica, pintura eletrostática na cor branca. As cadeiras com sapatas em polipropileno copolímero, injetados, na mesma cor e tonalidade da tinta de acabamento, fixadas à estrutura através de encaixe. “Parafusos de fixação do tampo, auto-atarrachantes de 3/16” x 3/4”, zincados. Altura do assento da cadeira ao chão: 29 cm; Altura total: 59 cm; Assento da cadeira: 24 cm x 24	R\$ 35,60

		cm; Encosto da cadeira: 24 cm x 16 cm	
18	Un.	<u>Túnel Lúdico em Polietileno – TL:</u> Público Alvo: Crianças a partir de 2 anos Características: Túnel em polietileno em estrutura rotomoldado, em formatos diversos; Três módulos auto-encaixáveis, vazados para visualização interna e com possibilidades de expansão; Duas estruturas que funcionam como entrada e saída. Acabamento sem saliências e com laterais arredondadas; Composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Peças multicoloridas; Não tóxico. Dimensões Internas do Módulo: Largura: 1,10m; Altura: 1,20m; Comprimento: 75cm; Tolerância: +/- 5%. Manual de Instrução: O produto deve conter manual de instrução em Português para montagem, instalação e uso do brinquedo.	R\$ 1.800,00
19	Un.	<u>Mesa redonda Adulto – 100 cm – M7 (Modelo Pro infância):</u>	R\$ 251,00
20	Un.	<u>Cadeira Estofada Com Braço – C7:</u> Cadeira para reunião fixa, estofada, com Braço, espaldar médio, assento e encosto em Compensado multilaminado anatômico, espuma De poliuretano injetada em densidade de 40 a 50kg/m <sup>3</sup> , com apoio dorso lombar, com capa de Polipropileno antialérgico em alta resistência. A propagação de rasgos além de baixa Deformação. Solidez à luz classe 5, pilling Padrão 5, peso 280/290g/m, base em aço, pintura em epóxi pó na cor preta, encosto fixo, Revestimento em tecido azul, fogo retardante. Braços fixos e apóia braços em poliuretano. Medidas 580mm de largura x 580mm de Profundidade x 900/1000mm de altura. OBS: a cadeira deve ter a certificação da ABNT 13.962 e ter garantia de 5(cinco)anos.	R\$ 90,10
21	Un.	<u>Kit Colchonete (100x60 cm) Espessura 03 cm – CO2 (Modelo Pro infância):</u> Colchonete para trocador, nas medidas de 100 cm de comprimento x 60 cm de largura e 3 cm de espessura, com revestimento externo resistente em couro EVA na cor azul real, que permita lavagem e secagem rápida, deverá ser utilizado nas duas faces. A camada interna deve ser feita com lâmina de fibra de poliéster. OBS: Os materiais constituintes deverão possuir proteção dupla: ANTIÁCARO e ANTIALÉRGICA Embalagem: O colchão deverá ser embalado em plástico transparente de forma a impedir a entrada de poeira e inseto.	R\$ 29,63
22	Un.	<u>Cadeira com Braço, rodinha e altura regulável C6 (Modelo Pro infância):</u> Cadeiras giratória com braços, espaldar médio, assento e encosto em compensado multilaminado anatômico, espuma de poliuretano injetada em densidade de 40 a 50kg/m <sup>3</sup> , com apoio dorso lombar, com capa de polipropileno anti-alérgico em alta resistência a propagação de rasgos além de baixa deformação. Solidez à luz classe 5, pilling padrão 5, peso 280/290g/m, mecanismo relax com bloqueio e regulagem	R\$ 179,00

		permanente-gás, base em aço com 5 hastes, pintura em epóxi pó na cor preta, encosto em 7 posições na altura, rodízio duplos em nylon, revestimento em tecido azul, fogo retardante. Braços reguláveis com alma de aço e apoia braços em poliuretano com regulagem em cinco posições. Medidas 580 mm de largura x 580 mm de profundidade x 900/1000 mm de altura. OBS: a cadeira deve ter a certificação da ABNT 13.962 e ter garantia de 5(cinco)anos.	
23	Un.	<u>Roupeiro de aço – 4 corpos e 16 portas – AM1 (Modelo Pro0infância):</u> Armário roupeiro de aço, com 4 corpos e 16 Portas, na cor platina, nas dimensões mínimas De 1945mm de altura x 1230mm de largura x 400mm de profundidade, confeccionado em Chapa de aço 22 (0,75mm). As portas devem Possuir venezianas para arejamento e possuir Pitão para cadeado, não serão aceitas Ondulações, ressaltos, rebarbas ou Imperfeições no acabamento dos roupeiros, Deverão ser tratados contra oxidação com Fosfato de zinco e pintados com tinta especial Na cor platina com secagem em estufa. Deverá Possuir dobradiças internas para evitar Arrombamentos com abertura de 135°, pés Removíveis com sapatas plásticas niveladoras 3,8".	R\$ 526,33
24	Un.	<u>Banco Retangular em MDF para 4 crianças de 3 a 5 anos – B1 (Modelo Pro infância):</u> Banco retangular monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo confeccionado em MDF de 15 mm com re-engrosso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura na cor Ibiza (referencia L 156), acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. A fixação do tampo é por meio de parafusos auto-atarrachantes de 2 ½" x 3/16" A estrutura em aço com pintura eletrostática de tinta epóxi em pó, na cor branca fosca, polimerizada em estufa. Ponteiros de acabamento em polipropileno na cor branca, fixado à estrutura através de encaixe.	R\$ 130,00
25	Un.	<u>Conjunto Lixeira Coleta Seletiva Cpa. 50 L – LX1 (Modelo Pro infância):</u> Kit composto por 5 coletores para coleta de resíduos orgânicos e seletivos para área externa, sendo: 1 (um) coletor para lixo reciclável (vidro), com capacidade de 50 litros; 1 (um) coletor para lixo reciclável (papel), com capacidade de 50 litros; 1 (um) coletor para lixo reciclável (metal), com capacidade de 50 litros; 1 (um) coletor para lixo orgânico (alimentos), com capacidade de 50 litros; 1 (um) coletor para lixo não reciclável, com capacidade de 50 litros; Características gerais: Fabricado em hdpe - polietileno de alta densidade (corpo e tampa), 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. Aditivação extra com antioxidante e anti UV para os níveis de proteção classe 8 UV – 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. Superfícies internas polidas e cantos arredondados. Disponibilidade nas cores:	R\$ 487,67

		vermelho, verde, amarelo, azul, cinza, conforme normas da CONAMA e adesivados conforme o tipo de lixo. Eixo em aço com tratamento anticorrosão. Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil.	
26	Un.	<u>Placa de Tatame de EVA com encaixe (100x100x20mm) TA 1 (Modelo Pro infância):</u> Tatame em placas intertravadas de E.V.A. (etileno-acetato de vinil) com bordas de acabamento. Dimensões: Tamanho das placas: 1000 mm x 1000 mm; Espessura: 20 mm. Características: Placas de tatame intertravas e bordas de acabamento, confeccionadas em E.V.A. (100%), atóxicas, com superfície texturizada, siliconizada, antiderrapante e lavável; Densidade entre 150 e 180 gramas por centímetro cúbico; Cada peça deve ser fornecida em conjunto com uma borda de acabamento. Os encaixes devem proporcionar a junção perfeita das peças; As arestas de bordas e placas devem ser uniformes, com corte preciso a 90° em relação ao plano da superfície, isentas de rebarbas e falhas.	R\$ 1.512,00
27	Un.	<u>Gira Gira – Carrossel – CR (Modelo Pro infância):</u> Características: Peça composta por três partes: base, assentos e volante; Base com textura antiderrapante; Volante central; Acabamento sem saliências e com laterais redondas; Três assentos anatômicos e apoio para os pés; Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Em diversas cores; Não tóxico. Dimensões: Diâmetro: 1,05m; Altura: 55cm; Tolerância: +/- 5%.	R\$ 1.100,00
28	Un.	<u>Cadeira sem braço, com rodinhas e Altura Regulável – C4 – (modelo Pro infância):</u> Poltronas giratórias sem braços, espaldar médio, assento e encosto em compensado multilaminado anatômico, espuma de poliuretano injetada em densidade de 40 a 50kg/m <sup>3</sup> , com apoio dorso lombar, com capa de polipropileno anti-alérgico em alta resistência a propagação de rasgos além de baixa deformação. Solidez à luz classe 5, pilling padrão 5, peso 280/290g/m, mecanismo relax com bloqueio e regulagem permanente-gás, base em aço com 5 hastes, pintura em epóxi pó na cor preta, encosto em 7 posições na altura, rodízio duplos em nylon, revestimento em tecido azul, fogo retardante. Altura e profundidade do encosto por manipulo ou alavanca. Regulagem de altura a gás, estrela em aço com capa plástica, nylon, alumínio ou cromada. Acabamento das capas de proteção e estrutura na cor preta. Cor: Azul / Revestimento: tecido. Medidas: Altura do assento da cadeira ao chão: 37,5cm, Altura total: 67,5cm, Assento da cadeira: 29 cm x 27 cm e Encosto da cadeira: 29 cm x 17 cm. OBS: as cadeiras devem ter a certificação da ABNT 13.962 e ter garantia de 05(cinco) anos.	R\$ 130,00
29	Un.	<u>Escorregador em Polietileno – ES (Modelo Pro infância):</u> Características: Rampa contínua ou com ondulações e uma escada de	

		degraus; Fixação da rampa à escada através de barras de polietileno laterais ou central; Corrimão incorporado à própria escada, sem saliências e com laterais arredondadas no topo da escada; Topo da escada com duas laterais altas para dar segurança; Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Peças multicoloridas; Não tóxico. Dimensões: Largura: 79cm; Altura: 1,27m; Comprimento: 2,00m; Tolerância: +/- 5%.	R\$ 1.000,00
30	Un.	<u>Gangorra de Polietileno – 3 lugares- GA (modelo Pro infância):</u> Características: Gangorra com manoplas duplas; Base para apoio dos pés antiderrapante; Assento anatômico e antiderrapante; Acabamento sem saliências e com laterais arredondadas; Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Em diversas cores; Não tóxico. Dimensões: Largura: 41cm; Altura: 48cm; Comprimento: 1,56m; Tolerância: +/- 5%	R\$ 400,00
31	Un.	<u>Casinha de Boneca – CS – (Modelo Pro infância):</u> Características: Casinha de boneca multicolorida com no mínimo: janelas que abrem e fecham, porta vai e vem, tábua de passar com ferro, telefone, pia e fogão; Balcão externo na janela (apoio para os braços); Acabamento sem saliência e com laterais arredondadas; Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto; Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil; Peças multicoloridas; Não tóxico. Dimensões: Largura: 1,62m; Altura: 1,64m; Comprimento: 1,76m; Tolerância: +/- 5%.	R\$ 2.000,00
32	Un.	<u>Armário Suspenso de Aço – Primeiros Socorros – AM3:</u> Armário suspenso, com duas portas para guarda de medicamentos com armação em cantoneira 3/4 x 1/8, pintura epóxi na cor branca. Não serão aceitas ondulações, ressaltos, rebarbas ou imperfeições no acabamento; Deverão ser tratados contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial com secagem em estufa. Internamente serão acopladas 02 prateleiras em vidro 4mm, transparente. As portas devem possuir pitão para cadeado; Dimensões: Altura: 1,50m; Largura: 0,80m; Profundidade: 0,35m	R\$ 454,72
33	Un.	<u>Balanço com 04 lugares – BA (Modelo Pro infância):</u> Público alvo: Crianças a partir de 3 anos. Características: Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5”x 3,00mm; Pé central em aço de 2” x 2,65mm; Corrente de sustentação em aço galvanizado de espessura 5,00mm; Sistema de movimentação/ articulação em parafusos de aço com diâmetro de 1/2”, com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição; Parafusos de fixação a	R\$ 1.100,00

		<p>base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo 3/8" x 3" (acompanhando o brinquedo); Cadeira de balanço em aço carbono com tubo de 1" com parede de 2mm, com encosto sem emendas entre o assento; Equipamento deve possuir flange com 4 (quatro) furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto; Todo o equipamento deve ser montado/ soldado através de processo MIG/ TIG, proporcionando acabamento livre de arestas e rebarbas; O equipamento deve receber tratamento de superfície metálica através do processo de fosfatização; A pintura deve ser eletrostática em pó, em tinta poliéster; Em diversas cores; Todos os tubos utilizados na fabricação do equipamento devem ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento. Dimensões: Largura: 1,80m; Altura: 2,20m; Comprimento: 4,00m; Tolerância +/- 5%</p>	
34	Un.	<p><u>Berço de Madeira (Com Colchão 10 cm de Espessura) – 130x60cm – Sem Gavetas – BC1 (Modelo Pro infância):</u>  Dimensões: Comprimento total incluindo cabeceiras: 1355mm (+ ou - 20mm); Largura total incluindo grades: 670mm (+ou - 20mm); Altura das cabeceiras: 1000mm (+ ou - 20mm); Extensão vertical das cabeceiras: 890 (+ ou - 20mm); Extensão vertical das grades: 750 (+ ou - 20mm); Distância regulável da superfície do estrado à barra superior das grades: entre 180 e 80mm (faixa mínima de reulagem)  Estrutura: Pés em tubos de aço, secção circular entre 1 1/4" e 2", em chapa 14 (1,9mm); Quadro em tubos de aço, secção retangular com dimensões de 40x20 ou 40x40mm, em chapa 16 (1,5mm). Estrado em chapa inteirça de madeira aglomerada (MDP), com espessura de 18mm, revestida nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão – BP na cor BRANCA, topos encabeçados em todo perímetro com fita de bordo de 2mm de PVC (cloreto polivinila) na mesma cor e tonalidade do laminado. Ajuste do estrado em altura em no mínimo três (03) posições. Grades Laterais: Grades laterais fixas confeccionadas em chapa de madeira aglomerada (MDP), espessura de 18mm, revestida nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão – BP, texturizado na cor BRANCA, topos encabeçados em todo perímetro (inclusive nas aberturas), com fita de bordo de 2mm, com acabamento superficial liso, em PVC, na mesma cor e tonalidade do laminado. Cinco (05) aberturas com dimensões espaçadas conforme os requisitos da norma ABNT NBR 15860 (partes 1 e 2). Cabeceiras em chapas de madeira aglomerada (MDP), espessura de 18mm, revestidas nas duas faces em laminado melâmínico de baixa pressão – BP texturizado, na cor BRANCA, com bordas arredondadas, e topos encabeçados em todo perímetro com fita de bordo em PVC de 2mm. □  Quatro rodízios para pisos frios, com sistema de freio por pedal, em nylon reforçado com fibra de vidro, com rodas duplas de 75mm, injetadas em PVC, com capacidade de 60Kg cada. Banda de rodagem macia e com cores diferenciadas entre o centro (BRANCO) e a banda</p>	R\$ 688,80



		de rodagem (CINZA). Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó, eletrostática, hibridam Epóxi/Poliéster, brilhante, polimerizada em estufa, na cor CINZA (referência RAL 7040).	
35	Un.	<p><u>Mesa Retangular em MDF para 04 crianças de 03 a 05 anos – M1 (Modelo Proinfância):</u> Mesas retangulares monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo será confeccionado em MDF de 15mm com re-engrosso de 30mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formável de 0,6mm de espessura na cor salmon (referencia L148), acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. A fixação do tampo será por meio de parafusos auto-atarrachantes de 2 ½” x 3/16” A estrutura em aço receberá pintura eletrostática com tinta epóxi em pó, na cor branca fosca, polimerizada em estufa. Ponteiros de acabamento em polipropileno na cor branca, fixado à estrutura através de encaixe.</p>	R\$ 160,50
36	Un.	<p><u>Cadeira Alta de Alimentação para Bebê em Ferro – C1 (Modelo Proinfância):</u> Descrição: Cadeira alta de alimentação infantil dobrável, em conformidade com a ABNT NBR 15991-1:2011 Cadeiras altas para crianças – Parte Requisitos de segurança, e ABNT NBR 15991-2:2011 Cadeiras altas para crianças – Parte 2: Métodos de ensaio. Dimensões: Altura: entre 100 e 110cm; Largura: entre 55 a 75cm; Profundidade total com base: entre 65 a 75cm. Constituintes: Estrutura tubular em aço carbono, com seção circular, dobrável. Encosto e assento, acolchoados em espuma com acabamento em laminadoplástico, impermeável. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó (Epóxi/ Poliéster), eletrostática, na cor BRANCA. Bandeja em (PP) polipropileno injetado, removível ou articulada. Apoio para os pés em (PP) polipropileno injetado, removível ou articulado. Sapatas antiderrapantes. Cinto de segurança com fechamento de 3 a 5 pontos, regulável.</p>	R\$ 126,78
37	Un.	<p><u>Quadro de Avisos Cortiça 100x150 cm- QC (Modelo Proinfância):</u> Quadros com moldura em alumínio anodizado natural fosco, frisado, vista de 20 x19mm profundidade; fundo do quadro confeccionado em eucatex, 10mm e acabamento em cortiça aglomerada selada. Dimensões: Altura: 100 cm / Largura: 150 cm.</p>	R\$ 142,51
38	Un.	<p><u>Poltrona Acolchoada para Amamentar – PO (Modelo Proinfância):</u> Poltrona individual estofada, revestida em couro sintético, dotada de apóia-braços. Características de estabilidade, resistência e durabilidade, conforme NBR 15164:2004 / Móveis estofados - Sofás. Dimensões: Profundidade útil do assento: 450mm +/- 20mm; Largura útil do assento: 470 +/- 20mm; Altura (h) da superfície do assento: 420 +/- 10mm; Extensão vertical (h) do encosto: mínimo de 500mm; Largura útil do encosto: 470 +/- 20mm; Inclinação da superfície do</p>	R\$ 290,84

		<p>assento (em relação à horizontal): entre -2° a -7°; Ângulo do encosto (em relação ao plano do assento): 100° +/-10°; Altura do apoio de braços (em relação ao assento): 220 +/-20mm. Largura mínima do apoio de braços: 80mm.</p> <p>Características construtivas, matérias-primas, tratamentos e acabamentos. Estrutura confeccionada em perfis tubulares metálicos de aço carbono, com secção circular, com diâmetro mínimo de 1", e espessura de parede mínima de 1,5mm. Partes metálicas unidas por meio de solda. Soldas devem possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias. Todos os encontros de tubos devem receber solda em todo o perímetro das uniões. Deverão ser eliminados respingos e irregularidades de solda, rebarbas; esmerilhadas juntas e arredondados os cantos agudos. Todas as terminações tubulares deverão possuir elementos de fechamento. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor CINZA. Pés metálicos aparentes e cromados, com ponteiras ajustáveis metálicas e partes em contato com o piso em polipropileno. Cintas elásticas internas para sustentação do assento e do encosto. Laterais (braços), base e fundo, montados na configuração de prisma retangular, onde se encaixam as almofadas de assento e encosto. Cada um destes elementos deve possuir espessura mínima de 100mm, sendo inteiramente revestido em couro sintético, recebendo camadas internas de espuma laminada (espessura mínima de 10mm) nos pontos de contato com o usuário, de modo que toda a superfície do móvel, exceto a inferior, seja almofadada. Superfície inferior revestida de tecido não tecido (TNT) de gramatura mínima de 70g/m<sup>2</sup>, fixado por meio de botões de pressão espaçados a cada 20cm ou velcro em todo o perímetro, que permitam sua remoção para inspeção e limpeza. Almofada removível do assento confeccionada em espuma de densidade D-26, com mínimo de 140 mm de espessura, com inclinação de 4°, fixada por meio de fitas "velcro", inteiramente encapada com couro sintético, dotada de uma camada de TNT ou espuma sob a superfície superior, com fecho em "zíper" no verso para remoção da capa.. Almofada removível do encosto confeccionada em espuma de densidade D-23 com mínimo de 100mm de espessura, com inclinação de 100° em relação ao assento, fixada por meio de fitas "velcro", inteiramente encapada com couro sintético, dotada de uma camada de fibra ou espuma sob superfície frontal, com fecho em "zíper" no verso para remoção da capa; Couro sintético texturizado, fabricado de PVC laminado com tecido de poliéster, com gramatura acima de 500g/m<sup>2</sup> e espessura mínima de 0,8mm, de odor neutro.</p>	
39	Un.	<p><u>Quadro Mural De Feltro 0,90x1,20m - QM (Modelo Pró Infância):</u>  Quadros com moldura em alumínio anodizado natural fosco, frisado,</p>	

		vista de 20 x19mm profundidade; fundo do quadro confeccionado em eucatex, 10mm e acabamento em feltro verde. Dimensões: Altura 120 cm / Largura 90 cm.	R\$ 95,68
40	Un.	<u>Carros Coletores de Lixo – Cap 120L – CL (Modelo Pro infância):</u> Coletores (tipo contêineres) para coleta de resíduos orgânicos e seletivos, para área externa, sendo: 1 (um) coletor para lixo reciclável, com capacidade de 120 litros/50kg; 1 (um) coletor para lixo orgânico (alimentos), com capacidade de 120 litros/50kg. Dimensões: Especificação: Coletor (contêiner para coleta de resíduos orgânicos e seletivos) – 120 litros/50kg. Dimensões aproximadas: Altura: 1010mm; Largura 50mm; Profundidade: 600mm; Tolerância: +/-10%. Características gerais: Fabricado em hdpe -polietileno de alta densidade (corpo e tampa), 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. Aditivado extra com antioxidante e anti UV para os níveis de proteção classe 8 UV – 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. Com pedal e estrutura para abertura/fechamento da tampa, fabricado em aço com tratamento anti corrosão ou com pintura eletrostática. Superfícies internas polidas e cantos arredondados. Disponibilidade nas cores: vermelho, verde, amarelo, azul, cinza, conforme normas da CONAMA e a desivados conforme o tipo de lixo. Roda de borracha maciça vulcanizada, com núcleo injetado em PP (polipropileno), com tratamento antifurto incorporado; com medida de 200mm x 2”. Eixo em aço com tratamento anticorrosão. Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil.	R\$ 172,34
41	Un.	<u>Fogão 4 Bocas De Uso Doméstico FG2 (Modelo Pro infância):</u> Volume do forno: 62,3 litros; Classificação Energética Mesa/Forno: A/B; Mesa: Queimador normal (1,7kW):3 e Queimador família (2kW):1. Forno: Queimador do forno 2,4. Dimensões aproximadas: 87x51x63cm (AxLxP) e Peso aproximado: 28,4Kg.	R\$ 305,67
42	Un.	<u>Aparelho de Ar Condicionado 12.000BTUS – Modelos Split Higt Wall:</u> Display digital que indica a temperatura ambiente; Comando total das operações no controle remoto; Consumo aproximado de 1100W com compressor Rotativo Filtro Anti-Ácaro, anti-fungo e anti-bactérias; Vazão de ar 600m³/h; Dimensões internas aproximadas do produto (L x A x P): 125 x 33 x 23 cm e Peso interno aproximado: 18 kg. Modelo <i>Split High Wall</i> , Tipo de ciclo: Quente/Frio; Cor Branco; ENCE: A; Filtro de Ar Anti-bactéria; Vazão de Ar No mínimo 500 m³/h ; Controle remoto: sim; Termostato Digital; Funções <i>Sleep</i> e <i>Swing</i> ; Voltagem: 220 V.	R\$ 908,00
43	Un.	<u>Liquidificador Com 2 Velocidades - LQ2 (Modelo Pró Infância):</u> Liquidificador com 2 Velocidades com Função Pulsar / Capacidade para Triturar Gelo.	R\$ 82,57

44	Un.	<u>Microondas 27L - MI (modelo pró infância):</u> Display Digital, Potência de Saída: 1500 W; Cores: branco; Capacidade: 27 litros; Dimensões aproximadas: 51x31x39cm (AxLxP) e Peso aproximado: 15,3Kg.	R\$ 329,40
45	Un.	<u>TV De LCD De 32" - TV (Modelo Pró Infância):</u> Digital Crystal Clear para detalhes profundos e nitidez, Tela LCD HD com resolução de 1366x768p, 28,9 bilhões de cores, Taxa de contraste dinâmico de 26000:1, Incredible Surround, Potência de áudio de 2 x 15 W RMS, Duas entradas HDMI para conexão HD totalmente digital em um único cabo, EasyLink: controle fácil da TV e dispositivo conectado por HDMI CEC, Entrada para PC para usar a TV como monitor de computador e Conversor TV digital interno. Dimensões: Altura: 54,40 Centímetros, Largura: 80,90 Centímetros, Profundidade: 9,20 Centímetros e Peso: 18,00 Kilos	R\$ 1.530,75
46	Un.	<u>Multiprocessador – 1 Velocidade – MT (Modelo Pro infância):</u> Capacidade (em litros): 1000 ml; Conteúdo da Embalagem: 1 Base( motor ); 4 Copos de 450ml; 4 Anéis; coloridos para personalizar os copos; 4 Tampas para armazenar; 1 Copo 200ml; 2 Tampas para polvilhar; 1 Lâmina plana; 1 Lâmina dupla; 1 Jarra ( 1litro ); 1 Filtro; 1 Pilão; 1 Tampa; 1 Sobretampa; Cor: Preto / Prata; Dimensões aproximadas do produto (cm) - AxLxP: 24x27x29cm; Funções: corta, mói, tritura, mistura, além de preparar sucos, vitaminas, purês e omeletes; Garantia do Fornecedor: 3 meses; Material lâmina: inox Peso líq. aproximado do produto (kg): 3,09 kg; Potência (W): 260 Watts (110V); 230 Watts(220V); Velocidades: 1 Velocidade	R\$382,33
47	Un.	<u>DVD PLAYER – DVD (Modelo Pro infância):</u> Serão fornecidos DVDs Compatíveis com os seguintes formatos: <b>MP3; WMA; DivX</b> ; CD de vídeo; JPEG; CD, CD-R, CD RW; SVCD; DVD+R/+RW - DVD-R/-RW Sistemas de Cor: <b>NTSC</b> e, <b>Progressive Scan.</b> <b>Funções</b> Zoom, Book Marker Seach, Desligamento automático, Trava para crianças, Leitura Rápida, JPEG Slideshow, Close Caption. Conexões: 1 Saída de Vídeo Composto, 1 Saída de Áudio, 1 entrada de microfone frontal: Saída vídeo componente; Saída S-Vídeo; Saída de áudio digital coaxial. <b>Função Karokê:</b> Com pontuação; Cor: Preto; Voltagem: Bivolt automático; Dimensões (L x A x P) : 36 x 35 x 20 cm; Peso: 1,4 Kg.	R\$ 215,33
48	Un.	<u>Balança de Prato – capacidade 15 Kg – BL (Modelo Proinfância):</u> Modelo: Digital com Bateria e memorização e subtração automática da tara; Capacidade: 15 kg; Dimensões mínimas do prato: 383 x 248 mm; Dimensões finais: 105 x 305 x 280 mm; Alimentação: 110 - 220 Vca com variação máxima de -15% a +10% - 50/60 hz; Bateria recarregável, que avisa quando a carga está se esgotando, autonomia para 80 horas, e recarregador de bateria com seletor de voltagem 110/220V. Visor de cristal líquido garantindo perfeita visualização mesmo em ambientes de iluminação intensa; Prato retangular com borda, em material plástico, que amplia a área de pesagem e garante total segurança na operação com mercadorias a granel.	R\$ 610,30

49	Un.	<u>Purificador de água resfriado – PR (Modelo Pro infância):</u> Modelo: Digital com Bateria e memorização e subtração automática da tara; Capacidade: 15 kg; Dimensões mínimas do prato: 383 x 248 mm; Dimensões finais: 105 x 305 x 280 mm; Alimentação: 110 - 220 Vca com variação máxima de -15% a +10% - 50/60 hz; Bateria recarregável, que avisa quando a carga está se esgotando, autonomia para 80 horas, e recarregador de bateria com seletor de voltagem 110/220V. Visor de cristal líquido garantindo perfeita visualização mesmo em ambientes de iluminação intensa; Prato retangular com borda, em material plástico, que amplia a área de pesagem e garante total segurança na operação com mercadorias a granel. Torneiras: 1 torneira de Água Natural e 1 torneira de Água Gelada. Voltagem: Bivolt	R\$ 429,00
50	Un.	<u>Batedeira – Cinco Velocidades – BT (Modelo Pro infância):</u> Características do produto: Potência : 300 W; Consumo : 0.002 KWh por hora; Velocidades : 5 e Turbo; Tigela com capacidade para: 3,5 l e giro automático; Batedores para massas leves e pesadas, ejetor de batedores; Usada manualmente: pode ser usada manualmente, sem ter de parar o processo; Prendedor de fio.	R\$ 162,63
51	Un.	<u>Bebedouro Eletrico individual Pot. 125 – BB2 (Modelo Pro infância):</u> Gabinete em aço carbono pré-tratado contra corrosão e pintura epóxi a pó; Duas torneiras em latão cromado, uma de jato para boca e a outra para copo ambas com regulagem; Pia em aço inoxidável polido; Filtro de água com carvão ativado e vela sintetizada; Reservatório de água em aço inoxidável com serpentina externa; Termostato para ajuste da temperatura de 4° a 15°C; Dimensões: Altura: 960mm Largura: 335mm Profundidade: 290mm.	R\$ 920,60
52	Un.	<u>Ventilador de teto - VT (modelo pró infância):</u> Serão fornecidos ventiladores para serem acoplados ao teto com 130W de potência, e 3 velocidades. Características: Comprimento – 48cm, Largura – 23,5cm e Altura – 26cm.	R\$ 220,00
53	Un.	<u>Bebedouro elétrico conjugado pot. 125-145 - BB1 (modelo pró infância):</u> Gabinete em aço carbono pré-tratado contra corrosão e pintura epóxi a pó; Três torneiras em latão cromado, duas de jato para boca e a outra para copo todas com regulagem; Duas Pias em aço inoxidável polido; Filtro de água com carvão ativado e vela sintetizada; Reservatório de água em aço inoxidável com serpentina externa; Termostato para ajuste da temperatura de 4° a 15°C; Dimensões: Altura: 960mm Largura: 660mm Profundidade: 290mm; Altura da parte conjugada: 650mm;	R\$ 1.139,00
54	Un.	<u>Esterilizador 6 mamadeiras microondas - ES (modelo pró infância):</u> Elimina todas as bactérias nocivas ao bebê. Esteriliza em apenas 7 minutos até 6 mamadeiras; Dimensões: Altura: 18.0 cm   Largura: 20.0 cm e Peso do produto: 0.51 kg; Idade recomendada: de 0 meses a 2 anos	R\$ 96,60

55	Un.	<u>Aparelho de ar condicionado 18.000 BTUS - modelos SPLIT HIGH WALL:</u> Display digital que indica a temperatura ambiente; Comando total das operações no controle remoto; Consumo aproximado de 1100W com compressor Rotativo; Filtro Anti-Ácaro, anti-fungo e anti-bactérias; Vazão de ar 800m³/h; Dimensões internas aproximadas do produto (L x A x P): 125 x 33 x 23 cm e Peso interno aproximado: 18 kg.	R\$ 1.180,00
56	Un.	<u>Ferro elétrico a seco - FR (modelo pró infância):</u> Potência: 1000 W; Consumo: 1,0 kWh; Cor: branco; Voltagem: 110V ou 220V (não é bivolt); Dimensões aproximadas: 25x10,5x12cm (AxLxP) e Peso aproximado: 750g.	R\$ 50,97
57	Un.	<u>Geladeira Frostfree - capacidade 250l - RF2 (modelo pró infância):</u> Capacidade Total de Armazenamento: 250L, Capacidade Líq. Congelador: 30L, Capacidade Líq. Refrigerador: 220L, Capacidade Total Bruta: 250L, Capacidade Bruta Congelador: 31L, Capacidade Bruta Refrigerador: 220L, Frequência: 60Hz, Consumo: 22,8 kWh/mês (110V), Consumo: 22,8 kWh/mês (220V) e Cor: branco.	R\$ 1.399,00
58	Un.	<u>Centrifuga de Frutas - 800w CT (Modelo Pró Infância):</u> Potência : 800 W; Coletor de polpa : 2 l; Frequência : 50/60 Hz; Comprimento do cabo: 1,2 m/ 1,2 m; Suporte e grampos: Alumínio escovado; Tubo para polpa: Aço inoxidável; Cores disponíveis : Alumínio escovado/ Alumínio escovado; Acessórios: Jarra de suco: 1.500 ml; Potência do Juicer: 800W; Volume: 0.0380 m³; Cor: ALUMINIO e Tensão: 110V.	R\$ 274,70
59	Un.	<u>Coifa Industrial Exaustão - CO (Modelo Pró Infância):</u> Sistema eletrostático, com eliminador de fumaça e odor através da ozonização do ar, Não utiliza a saída externa, nem carvão ativado, Largura da coifa 900X600mm, Consumo de energia de 75 Watts, Baixo nível de ruído de 69 Db, Vazão de 550m³/h e Tomada de três pinos de acordo com norma técnica da ABNT.	R\$ 1.910,50
60	Un.	<u>Espremedor De Frutas Semi-Industrial - Ep (Modelo Pró Infância):</u> Bica e tampa em alumínio; Design industrial; Potência: 1/3 HP; Velocidade: 1.750 RPM; Voltagem: bivolt. Dimensões aproximadas: 7,5x34,8x7,5cm (AxLxP) e Peso aproximado: 4,4kg.	R\$ 190,37
61	Un.	<u>Aparelho de Ar Condicionado 30.000 BTUS - Modelos SPLIT HIGH WALL:</u> Display digital que indica a temperatura ambiente; Comando total das operações no controle remoto; Compressor Rotativo; Filtro Anti-Ácaro, anti-fungo e anti-bactérias; Vazão de ar 1200m³/h; Dimensões internas aproximadas do produto (L x A x P): 125 x 33 x 23 cm e Peso interno aproximado: 18 kg.	R\$ 2.170,00
62	Un.	<u>Aparelho de Som Microsystem - MS (Modelo Pró Infância):</u> Será fornecido aparelho de Micro system com karaokê, entrada para USB e para cartão de memória com as seguintes características: Entrada USB 1.0/2.0(full speed); Entrada para cartão de memória: MMC/SD/MS; Rádio AM e FM estéreo com sintonia digital; Compatível com VCD, CD, CD-R, CD-RW; Reproduz vídeo no	R\$ 348,60

		formato MPEG4 e CDs musicais em arquivos MP3 e WMA; Saídas: S-vídeo, vídeo componente, vídeo composto, áudio digital coaxial, Dolby digital(AC3) e DTS; Função program, repeat, zoom, play, go to, pause e protetor de tela, Saída para fones de ouvido e Potência: 50W.	
63	Un.	<u>Máquina de Lavar Roupa Capacidade de 8kg - MQ (Modelo Pró Infância):</u> Capacidade de roupa seca: 8 Kg, Consumo de energia: 0.24 kWh (110V) / 0.25 kWh (220V), Consumo de energia mensal: 8.16 kWh/mês (110V) / 7.83 kWh/mês (220V), Cor: branca, Potência: 550.0 W (110/220V), Rotação do Motor - Centrifugação: 750 rpm, Dimensões aproximadas: 103,5x62x67cm (AxLxP) e Peso aproximado: 40,5Kg.	R\$ 932,00
64	Un.	<u>Freezer 420l Horizontal - FZ (Modelo Pró Infância):</u> Capacidade de Armazenamento: Garrafa 290ml: 526; Garrafa 600ml: 306; Pet 600ml: 306; Pet 1 litro: 194; Pet 1,5 litro: 132; Pet 2 litros: 108; Lata 350ml: 776; Capacidade bruta: 419 litros e Capacidade líquida: 419 litros. <b>Faixa de operação (Dupla Ação):</b> Função Refrigerada: 2°C a 8°C, Função Freezer: -18°C a -22°C. Dimensões aprox. do produto (externa): 94,4x133,1x69 cm (AxLxP). Dimensões aprox. do produto (interna): 71,5x122,2x51,5 cm (AxLxP). Peso aprox. do produto: 69kg.	R\$ 1.649,00
65	Un.	<u>Cafeteira Elétrica - CF (Modelo Pró Infância):</u> Tipo de cafeteira: Elétrica; Capacidade (quantas xícaras prepara): 1,7L - 20 cafezinhos de 80ml; Potência (W): 1000 W; Voltagem: 110V, 220V; Dimensões aproximadas do produto (cm) - AxLxP: 22x18x38cm; Peso líq. aproximado do produto (kg): 1,8Kg.	R\$ 103,23
66	Un.	<u>Fogão Industrial - 6 Bocas - FG1 (Modelo Pró Infância):</u> O tamanho das bocas será de 30x30cm, 6 bocas e 3 queimadores simples sendo 3 queimadores duplos c/ chapa ou banho maria e c/ 2 fornos, Medida total 52x090x080.	R\$ 1.482,33
67	Un.	<u>Máquina Secadora - 10 Kg - SC (Modelo Pró Infância):</u> Duto de exaustão, Sistema anti-rugas, Secagem por tombamento auto-reversível, Seletor de temperatura de secagem, Seca 10Kg de roupas centrifugadas, Consumo de energia: 0,2 kWh, Voltagem: 110V ou 220V (não é bivolt), Cor: branco, Dimensões aproximadas: 85x60x54cm (AxLxP) e Peso aproximado: 30Kg.	R\$ 1.322,33
68	Un.	<u>Geladeira de Uso Doméstico Frostfree 410l - RF1 (Modelo Pró Infância):</u> Capacidade Total de Armazenamento: 410L, Capacidade Líq. Congelador: 100L, Capacidade Líq. Refrigerador: 310L, Capacidade Total Bruta: 400L, Capacidade Bruta Congelador: 100L, Capacidade Bruta Refrigerador: 300L, Tensão: 110V ou 220V, Frequência: 60 Hz, Consumo: 58,1 KWh/mês (110V), Consumo: 58,1 KWh/mês (220V), Cor: branco, Dimensões aproximadas: 186,5x70,2x73,3cm (AxLxP) e Peso aproximado: 84,5Kg.	R\$ 2.132,00

69	Un.	<u>Liquidificador Industrial - 8l - LQ1 (Modelo Pró Infância):</u> Utilidade: Triturar produtos diversos com adição de líquido. Altura (mm): 750, Frente (mm): 260, Fundo (mm): 220, Peso (Kg): 10,3, Motor (cv): ½, Capacidade (l): 8, Voltagem (v): 110/220 e Consumo (kw/h): 0,75.	R\$ 668,67
----	-----	--	------------

Três Palmeiras, 11 de setembro de 2013.

**Silvanio Antonio Dias**

Prefeito Municipal



ANEXO III  
(MODELO)

Ao Sr. Pregoeiro e Equipe de Apoio

DECLARAÇÃO DE IDONEIDADE

A empresa -----(Razão Social da Licitante), através de seu Diretor ou Responsável Legal, declara, sob as penas da lei, que não foi declarada inidônea para licitar ou contratar com a Administração Pública.

Por ser expressão de verdade, firmamos o presente.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2013.

Representante Legal

ANEXO IV  
(MODELO)

**DECLARAÇÃO**

Ref.: Edital de Pregão Presencial n.º 004/2013

Declaramos para os fins de direito, na qualidade de licitante do procedimento licitatório sob a modalidade de Pregão Presencial nº 004/2013, em cumprimento ao inciso XXXIII, do artigo 7.º da Constituição Federal, de que não possuímos em nosso quadro funcional, pessoas menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e, de menores de 16 (dezesesseis) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir dos 14 (quatorze) anos.

Por ser expressão da verdade, firmamos o presente.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2013.

CGC/CNPJ:

Razão Social:

Representante Legal

ANEXO V

(MODELO DE CREDENCIAMENTO)

A empresa ....., inscrita no CGC/CNPJ sob o n.º ....., através do presente, credencia o(a) Sr(a) ....., portador da cédula de identidade n.º ....., CPF n.º..... a participar da licitação instaurada pelo Município de Três Palmeiras, na modalidade de Pregão Presencial, sob o n.º 004/2013, na qualidade de REPRESENTANTE LEGAL, outorgando-lhe plenos poderes para pronunciar-se em nome da empresa, bem como formular propostas e praticar todos os demais atos inerentes ao certame.

....., de....., de 2013.

Representante Legal

(Firma reconhecida)

Anexo VI:

(Modelo de Declaração de que cumpre os requisitos da Habilitação)

(NOME DA EMPRESA) \_\_\_\_\_, CNPJ N°  
\_\_\_\_\_, sediada \_\_\_\_\_ (endereço completo  
\_\_\_\_\_, declara, sob as penas da lei, que cumpro  
plenamente os requisitos da habilitação do processo licitatório 004/2013 pregão presencial.

Município, (RS), \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

(nome e função na empresa)