



MUNICÍPIO DE  
**BOM SUCESSO DO SUL**  
ESTADO DO PARANÁ

**PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM SUCESSO DO SUL – PR.**  
**HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO**  
**PREGÃO PRESENCIAL Nº 03/2016**  
**REGISTRO DE PREÇOS 01/2016**

Expirado o prazo recursal e em concordância com as Atas datadas de 29/03/2016 e de 08/04/2016 de Abertura do Pregão Presencial nº 03/2016, que teve como objeto o registro de preços para aquisição e instalação de parques infantis, para serem instalados em escolas e praças municipais, conforme descrito no Termo de Referência constante do Anexo I do Edital, **HOMOLOGO** por seus próprios fundamentos determinando que seja **ADJUDICADO** o seu objeto a favor das empresas, conforme valores abaixo relacionados:

**MULTIARTE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE BRINQUEDOS LTDA, com o CNPJ nº 08.389.121/0001-89**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICAS MÍNIMAS	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL DO ITEM (R\$)
01	<p><b>PARQUE INFANTIL COLORIDO:</b> Parque com estrutura principal (<b>colunas</b>) de <b>Madeira Plástica</b> medindo mínimo 9x9cm, revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contemplando o parque:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 5 (CINCO) <b>PLATAFORMAS</b> confeccionadas em madeira plástica, estruturada com 1,06 mts x 1,06 mts com estrutura em alumínio com espessura 3 mm com cantos em perfil dobrado para encaixe das colunas em madeira plástica de 9 cm x 9 cm, e assoalho com tabuas de deck de 13,6 cm na cor itaúba, cobertura em plástico rotomoldado estilo pirâmide de 1,30 x 1,30 mt.</li><li>• 2 (DOIS) <b>TOBOGÃ</b> em plástico rotomoldado, com 2,60 mt de comprimento x 80 cm de diâmetro aproximadamente, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado.</li><li>• 1 (UM) <b>TUBO HORIZONTAL</b> em plástico rotomoldado Redondo medindo 2 mt de comprimento x 80 cm de abertura fixado na torre com painel de plástico rotomoldado com colarinho de no mínimo 10 cm.</li><li>• 1 (UM) <b>TUBO HORIZONTAL EM S COM 3 CURVAS 45º</b> em plástico rotomoldado <b>REDONDO</b> medindo 1,80 mt de comprimento x 80 cm de abertura fixado na torre com painel de plástico rotomoldado com colarinho de no mínimo 10 cm.</li><li>• 1 (UM) <b>BALANÇO</b> com 2 assentos em plástico rotomoldado, correntes de elo longo 5 mm com 1,20 mt de comprimento, estrutura de aço tubular com pés de 1" ½ de diâmetro com parede de 2,00 mm dobrado e suporte de 2" parede 2 mm com rolamentos para articulação. Os pés deverão ser fixados no suporte com tubo de encaixe. Para fixar na torre o suporte com travessa de itaúba.</li><li>• 1 (UM) <b>ESCALADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO</b> com 2 mts de comprimento, curvada com agarras para as crianças subir.</li><li>• 1 (UM) <b>JOGO DA VELHA</b> composto por 9 cilindros em plástico rotomoldado colorido, com as letras "x" e "O" em auto relevo na cor preta. Fixados na torre com tubo de 1" parede 2 mm. colocado de proteção no balanço.</li><li>• 1 (UM) <b>Escorregador CURVO</b> em fibra de vidro com seção de deslizamento com 3 mt x 0,45 mt de largura.</li><li>• 2 (DUAS) <b>ESCADAS DE ACESSO</b> em aço tubular retangular de 30 mm x 50 mm com parede de 1,50 mm e 2 mts de comprimento com corrimão de 1" parede 2 mm, com 7 degraus em madeira de itaúba,</li></ul>	01	MULTIARTE	23.920,00	23.920,00



# MUNICÍPIO DE BOM SUCESSO DO SUL

ESTADO DO PARANÁ

	<p>medindo 0,70 mt de comprimento x 0,15 mt de largura e 2 cm de espessura.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 (UMA) ESCALADA com estrutura em tubo de 1.1/4" parede 2 mm, com 8 degraus de 1" parede 2 mm.</li> <li>• 1 (UMA) RAMPA DE CORDAS com estrutura tubular de aço, com diâmetro de 1 1/2" parede 2 mm com travessas de 1 1/4" com parede de 2 mm, corda com diâmetro de 12,00 mm com uniões em plástico injetado parafusados nas cordas para maior segurança.</li> <li>• 1 (UM) ESCORREGADOR MODELO CARACOL em fibra de vidro com 80 cm de largura e altura de 1,80 mt para fixar na torre deve-se fazer um deck auxiliar com 1 mt de comprimento por 84 cm de largura, estrutura em itaúba e assoalho em madeira plástica com 2 guarda corpos de proteção com tubos de 1" parede 2 mm e travessas em tubo 3/4" parede 1,20.</li> <li>• 1 (UM) ESCORREGADOR DUPLO ondulado em fibra de vidro com secção de deslizamento de 2,60 mt de comprimento e 0,95 de largura com acabamento em gelcoat.</li> <li>• 1 (UM) ESCORREGADOR SIMPLES EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO com secção de deslizamento de no mínimo 2,90 mt de comprimento e 0,50 mt de largura. Com proteção na torre em tubo de 1" parede 2 mm.</li> <li>• 1 (UMA) PONTE POSITIVA com 1,95 metros de comprimento com estrutura em tubo de 1.1/4" parede 2 mm com barras verticais em tubo 3/4". Com assoalho em madeira plástica.</li> <li>• 1 (UMA) PONTE NEGATIVA com 1,95 metros de comprimento com estrutura em tubo de 1.1/4" parede 2 mm com barras verticais em tubo 3/4". Com assoalho em madeira plástica.</li> </ul>				
03	<p><b>PARQUE INFANTIL COLORIDO:</b> Parque com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo mínimo 9x9cm, revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contemplando o parque:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 (TRES) PLATAFORMAS confeccionadas em madeira plástica, estruturada com 1,06 mts x 1,06 mts com estrutura em alumínio com espessura 3 mm com cantos em perfil dobrado para encaixe das colunas em madeira plástica de 9 cm x 9 cm, e assoalho com tabuas de deck de 13,6 cm na cor itaúba, cobertura em plástico rotomoldado estilo pirâmide de 1,30 x 1,30 mt.</li> <li>• 1 (UM) TOBOGÃ em plástico rotomoldado, com 2,60 mt de comprimento x 80 cm de diâmetro aproximadamente, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado e ao piso com secção de saída em plástico rotomoldado.</li> <li>• 1 (UM) TUBO HORIZONTAL OITAVADO em plástico rotomoldado medindo 1 mt de comprimento x 80 cm de abertura fixado na torre com painel de plástico rotomoldado com colarinho de no mínimo 10 cm.</li> <li>• 1 (UMA) ESCADA DE ACESSO em aço tubular retangular de 30 mm x 50 mm com parede de 1,50 mm e 2 mts de comprimento com corrimão de 1" parede 2 mm, com 7 degraus em madeira de itaúba, medindo 0,70 mt de comprimento x 0,15 mt de largura e 2 cm de espessura.</li> <li>• 1 (UMA) RAMPA DE CORDAS com estrutura tubular de aço, com diâmetro de 1 1/2" parede 2 mm com travessas de 1 1/4" com parede de 2 mm, corda com</li> </ul>	1	MULTIARTE	12.500,00	12.500,00



# MUNICÍPIO DE BOM SUCESSO DO SUL

ESTADO DO PARANÁ

	<p>diâmetro de 12,00 mm com uniões em plástico injetado parafusados nas cordas para maior segurança.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 (UMA) ESCALADA DE MADEIRA com 2 mts de comprimento, com vários tacos de 10 cm por 6 cm medindo. Com assoalho em itaúba e travessas em itaúba. Nas laterais com corrimão de 1" parede 2 mm.</li> <li>• 1 (UM) ESCORREGADOR MODELO CARACOL em fibra de vidro com 80 cm d(UM)e largura e altura de 1,80 mt para fixar na torre deve-se fazer um deck auxiliar com 1 mt de comprimento por 84 cm de largura, estrutura em itaúba e assoalho em madeira plástica com 2 guarda corpos de proteção com tubos de 1" parede 2 mm e travessas em tubo ¾ parede 1,20.</li> <li>• 1 (UM) ESCORREGADOR SIMPLES EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO com secção de deslizamento de no mínimo 2,90 mt de comprimento e 0,50 mt de largura. Com proteção na torre em tubo de 1" parede 2 mm.</li> <li>• 1 (UM) JOGO DA VELHA composto por 9 cilindros em plástico rotomoldado colorido, com as letras "x" e "O" em auto relevo na cor preta. Fixados na torre com tubo de 1" parede 2 mm.</li> <li>• 1 (UM) ESCORREGADOR DUPLO ondulado em fibra de vidro com secção de deslizamento de 2,60 mt de comprimento e 0,95 de largura com acabamento em GelCoat.</li> <li>• 1 (UMA) PONTE POSITIVA com 1,95 mts de comprimento estrutura em tubo de 1.1/4" parede 2 mm com barras verticais em tubo ¾". Com assoalho em madeira plástica.</li> </ul>				
04	<p><b>PARQUE INFANTIL COLORIDO:</b> Parque com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo mínimo 9x9cm, revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contemplando o parque:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 (DUAS) PLATAFORMAS confeccionadas em madeira plástica, estruturada com 1,06 mts x 1,06 mts com estrutura em alumínio com espessura 3 mm com cantos em perfil dobrado para encaixe das colunas em madeira plástica de 9 cm x 9 cm, e assoalho com tabuas de deck de 13,6 cm na cor itaúba, cobertura em plástico rotomoldado estilo pirâmide de 1,30 x 1,30 mt.</li> <li>• 1 (UM) TUBO HORIZONTAL OITAVADO em plástico rotomoldado medindo 2 mt de comprimento x 80 cm de abertura fixado na torre com painel de plástico rotomoldado com colarinho de no mínimo 10 cm.</li> <li>• 1 (UM) BALANÇO com 2 assentos: 1 em plástico rotomoldado e outro para bebe, correntes de elo longo 5 mm com 1,20 mt de comprimento, estrutura de aço tubular com pés de 1" ½ de diâmetro com parede de 2,00 mm dobrado e suporte de 2" parede 2 mm com rolamentos para articulação. Os pés deverão ser fixados no suporte com tubo de encaixe.</li> <li>• 1 (UMA) ESCADA DE ACESSO em aço tubular retangular de 30 mm x 50 mm com parede de 1,50 mm e 2 mts de comprimento com corrimão de 1" parede de 2 mm, com 7 degraus em madeira de itaúba, medindo 0,70 mt de comprimento x 0,15 mt de largura e 2 cm de espessura.</li> <li>• 1 (UM) GUARDA CORPO com estrutura tubular de aço com diâmetro de 1" com parede de 2 mm, com barras verticais de diâmetro de ¾ parede 1,20 mm, altura após montagem de 80 cm.</li> <li>• 1 (UMA) RAMPA DE CORDAS com estrutura tubular de</li> </ul>	2	MULTIARTE	7.900,00	15.800,00



# MUNICÍPIO DE BOM SUCESSO DO SUL

ESTADO DO PARANÁ

	<p> aço, com diâmetro de 1 ½" parede 2 mm com travessas de 1 ¼" com parede de 2 mm, corda com diâmetro de 12,00 mm com uniões em plástico injetado parafusados na cordas para major segurança.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 (UM) ESCORREGADOR MODELO CARACOL em fibra de vidro com 80 cm de largura e altura de 1,80 mt para fixar na torre deve-se fazer um deck auxiliar com 1 mt de comprimento por 84 cm de largura, estrutura em itaúba e assoalho em madeira plástica com 2 guarda corpos de proteção com tubos de 1" parede 2 mm e travessas em tubo ¾ parede 1,20.</li> <li>• 1 (UMA) ESCALADA DE MADEIRA com 2 mts de comprimento, com vários tacos de 10 cm por 6 cm medindo. Com assoalho em itaúba e travessas em itaúba. Nas laterais com corrimão de 1" parede 2 mm.</li> <li>• 1 (UM) ESCORREGADOR SIMPLES ondulado em fibra de vidro com secção de deslizamento de 2,60 mt de comprimento e 0,50 mt de largura com acabamento em gelcoat. Com proteção na torre em tubo de 1" parede 2 mm.</li> </ul>				
05	<p><b>PARQUE INFANTIL COLORIDO:</b> Parque com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo mínimo 9x9cm, revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contemplando o parque:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 (UMA) PLATAFORMA confeccionada em madeira plástica, estruturada com 1,06 mts x 1,06 mts com estrutura em alumínio com espessura 3 mm com cantos em perfil dobrado para encaixe das colunas em madeira plástica de 9 cm x 9 cm, e assoalho com tabuas de deck de 13,6 cm na cor itaúba, cobertura em plástico rotomoldado estilo pirâmide de 1,30 x 1,30 mt.</li> <li>• 2 (DUAS) BALANÇO com 2 assentos em plástico rotomoldado, correntes de elo longo 5 mm com 1,20 mt de comprimento, estrutura de aço tubular com pés de 1" ½ de diâmetro com parede de 2,00 mm dobrado e suporte de 2" parede 2 mm com rolamentos para articulação. Os pés deverão ser fixados no suporte com tubo de encaixe.</li> <li>• 1 (UMA) ESCADA DE ACESSO em aço tubular retangular de 30 mm x 50 mm com parede de 1,50 mm e 2 mts de comprimento com corrimão de 1" parede 2 mm, com 7 degraus em madeira de itaúba, medindo 0,70 mt de comprimento x 0,15 mt de largura e 2 cm de espessura.</li> <li>• 1 (UMA) GUARDA CORPO com estrutura tubular de aço com diâmetro de 1" com parede de 2 mm, com barras verticais de diâmetro de ¾ parede 1,20 mm, altura após montagem de 80 cm.</li> <li>• 1 (UM) ESCORREGADOR MODELO CARACOL em fibra de vidro com 80 cm de largura e altura de 1,80 mt para fixar na torre deve-se fazer um deck auxiliar com 1 mt de comprimento por 84 cm de largura, estrutura em itaúba e assoalho em madeira plástica com 2 guarda corpos de proteção com tubos de 1" parede 2 mm e travessas em tubo ¾ parede 1,20.</li> </ul>	2	MULTIARTE	5.400,00	10.800,00

**BRINQBEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE BRINQUEDOS LTDA, com o CNPJ nº 18.066.360/0001-51**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICAS MÍNIMAS	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL DO ITEM (R\$)
02	<p><b>PARQUE INFANTIL COLORIDO:</b> Parque com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo mínimo 9x9cm, revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contemplando o parque:</p>	1	BRINQBEL	47.000,00	47.000,00



# MUNICÍPIO DE BOM SUCESSO DO SUL ESTADO DO PARANÁ

	<ul style="list-style-type: none"><li>• 10 (DEZ) PLATAFORMAS confeccionadas em madeira plástica, estruturada com 1,06 mts x 1,06 mts com estrutura em alumínio com espessura 3 mm com cantos em perfil dobrado para encaixe das colunas em madeira plástica de 9 cm x 9 cm, e assoalho com tabuas de deck de 13,6 cm na cor itaúba, sendo 9 com cobertura em plástico rotomoldado estilo pirâmide de 1,30 x 1,30 mt e 1 plataforma sem cobertura.</li><li>• 2 (DOIS) TOBOGÃ em plástico rotomoldado, com 2,60 mt de comprimento x 80 cm de diâmetro aproximadamente, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado.</li><li>• 1 (UM) TUBO HORIZONTAL em plástico rotomoldado REDONDO medindo 2 mt de comprimento x 80 cm de abertura fixado na torre com painel de plástico rotomoldado com colarinho de no mínimo 10 cm.</li><li>• 1 (UM) TUBO HORIZONTAL EM S COM 3 CURVAS 45° em plástico rotomoldado REDONDO medindo 1,80 mt de comprimento x 80 cm de abertura fixado na torre com painel de plástico rotomoldado com colarinho de no mínimo 10 cm.</li><li>• 1 (UM) TUBO HORIZONTAL OITAVADO em plástico rotomoldado medindo 1 mt de comprimento x 80 cm de abertura fixado na torre com painel de plástico rotomoldado com colarinho de no mínimo 10 cm.</li><li>• 2 (DOIS) BALANÇO com 2 assentos em plástico rotomoldado, correntes de elo longo 5 mm com 1,20 mt de comprimento, estrutura de aço tubular com pés de 1" ½ de diâmetro com parede de 2,00 mm dobrado e suporte de 2" parede 2 mm com rolamentos para articulação. Os pés deverão ser fixados no suporte com tubo de encaixe. Para fixar na torre o suporte com travessa de itaúba.</li><li>• 1 (UMA) ESCALADA DE MADEIRA com 2 mts de comprimento, com vários tacos de 10 cm por 6 cm medindo. Com assoalho em itaúba e travessas em itaúba. Nas laterais com corrimão de 1" parede 2 mm.</li><li>• 1 (UMA) ESCALADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO com 2 mts de comprimento, curvada com agarras para as crianças subir.</li><li>• 1 (UM) Escorregador CURVO em fibra de vidro com seção de deslizamento com 3 mt x 0,45 mt de largura.</li><li>• 2 (UMA) ESCADAS DE ACESSO em aço tubular retangular de 30 mm x 50 mm com parede de 1,50 mm e 2 mts de comprimento com corrimão de 1" parede 2 mm, com 7 degraus em madeira de itaúba, medindo 0,70 mt de comprimento x 0,15 mt de largura e 2 cm de espessura.</li><li>• 5 (CINCO) GUARDA CORPO com estrutura tubular de aço com diâmetro de 1" com parede de 2 mm, com barras verticais de diâmetro de ¾ parede 1,20 mm, altura após montagem de 80 cm.</li><li>• 1 (UM) JOGO DA VELHA composto por 9 cilindros em plástico rotomoldado colorido, com as letras "x" e "O" em auto relevo na cor preta. Fixados na torre com tubo de 1" parede 2 mm.</li><li>• 2 (DUAS) RAMPA DE CORDAS com estrutura tubular de aço, com diâmetro de 1 ½" parede 2 mm com travessas de 1 ¼" com parede de 2 mm, corda com diâmetro de 12,00 mm com uniões em plástico injetado parafusados nas cordas para maior segurança.</li><li>• 1 (UM) ESCORREGADOR MODELO CARACOL em fibra de vidro com 80 cm de largura e altura de 1,80 mt para fixar na torre deve-se fazer um deck auxiliar com 1 mt de comprimento por 84 cm de largura, estrutura em itaúba e assoalho em madeira plástica com 2 guarda corpos de proteção com tubos de 1" parede 2 mm e travessas com tubo ¾ parede 1,20.</li><li>• 1 (UM) ESCORREGADOR SIMPLES ondulado em fibra de vidro com seção de deslizamento de 2,60 mt de</li></ul>				
--	---	--	--	--	--





# MUNICÍPIO DE BOM SUCESSO DO SUL ESTADO DO PARANÁ

<p>comprimento e 0,50 mt de largura com acabamento em GelCoat. Com proteção na torre em tubo de 1" parede 2 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 1 (UM) ESCORREGADOR DUPLO ondulado em fibra de vidro com secção de deslizamento de 2,60 mt de comprimento e 0,95 de largura com acabamento em gelcoat.</li><li>• 2 (DOIS) ESCORREGADORES SIMPLES EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO com secção de deslizamento de no mínimo 2,90 mt de comprimento e 0,50 mt de largura. Com proteção na torre em tubo de 1" parede 2 mm.</li><li>• 1 (UMA) PONTE POSITIVA com 1,95 de comprimento, estrutura em tubo de 1.1/4" parede 2 mm com barras verticais em tubo 3/4". Com assoalho em madeira plástica.</li><li>• 1(UMA) PONTE NEGATIVA com 1,95 de comprimento, estrutura em tubo de 1.1/4" parede 2 mm com barras verticais em tubo 3/4". Com assoalho em madeira plástica.</li><li>• 1 (UMA) PONTE RETA com 2,50 mts de comprimento X 0,84 mts de Largura com estrutura e assoalho em Itaúba e proteção laterais em itaúba todas parafusadas e coloridas.</li><li>• 1 (UMA) PONTE DE MADEIRA com estrutura em madeira de itaúba e assoalho em itaúba, com proteção em ripas coloridas de itaúba, sendo 2,50 metros de comprimento.</li><li>• 1 (UMA) ESCALADA com estrutura em tubo de 1.1/4" parede 2 mm, com 8 degraus de 1" parede 2 mm fixado na torre com travessa de itaúba.</li><li>• 1 (UM) JOGO DE DISCO com 4 discos em plástico rotomoldado com tubo de 1" parede 2 mm e correntes 5 mm galvanizadas sendo em 2 plataformas 1 com cobertura e 1 sem cobertura. Com proteções e escadas de ripas necessárias para instalações.</li></ul>				
---	--	--	--	--

#### VALOR TOTAL HOMOLOGADO

**R\$ 110.020,00 (Cento e Dez Mil e vinte Reais)**

Bom Sucesso do Sul, 18 de Abril de 2016

Antonio Celso Pilonetto  
Prefeito Municipal