

**PLANILHA DE VALORES**

		FORNECEDOR 01	FORNECEDOR 02	FORNECEDOR 03				
		<b>RAZÃO SOCIAL:</b> ARI ERICH GOHL EIRELI <b>CNPJ:</b> 15.080.472/0001-79	<b>RAZÃO SOCIAL:</b> BRINQUEL INDUSTRIA E COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA <b>CNPJ:</b> 18.066.360/0001-51	<b>RAZÃO SOCIAL:</b> BRINQUEDOS CRIATIVOS WH LTDA <b>CNPJ:</b> 86.857.174/0001-90	<b>CRITÉR</b>			
<b>LOTE</b>	<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>			<b>MEMOR V</b>			
1	1	<p><b>Conjunto de Parque infantil colorido:</b> Com estrutura principal de colunas em alumínio com mínimo de 11cmx11cm e cantos ovalizados, de no mínimo 3 metros de comprimento, espessura das chapas mínimo de 3mm, parede dupla com mínimo de 3 reforços internos e pintura com tinta a pó de poliéster marron, contendo no mínimo:</p> <p>1 - Plataformas (h 1,20m) medindo no mínimo 1,0 x 1,0 m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica de no mínimo 13x3cm com acabamento externo de polipropileno pigmentado na cor itáuba, cobertura superior em plástico rotomoldado duplo.</p> <p>1 - Fechamento (guarda corpo) em plástico rotomoldado.</p> <p>1 - Escada em plástico rotomoldado duplo com mínimo de 5 degraus, em aço tubular.</p> <p>1 - Rampa de cordas com estrutura tubular de aço, corda de nylon diâmetro mínimo de 14,00mm e junções em plástico injetado; com portal de segurança em aço galvanizado e formato de arco.</p> <p>1 - Balanço com estrutura principal (superior) em tubo galvanizado a fogo. Estruturado com colunas (pés) em alumínio com mínimo de 9cmx9cm, colunas com reforço interno, pintado com tinta poliéster.</p>			10.600,00	11.130,00	11.660,00	10.600,00

		<p>Com 2 assentos em plástico rotomoldado duplo. Fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças.</p> <p>1 - Tobogã em plástico rotomoldado, mínimo 3 curvas com 45º x 800mm de diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado duplo e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado duplo.</p>				
1	2	<p><b>Conjunto de Parque infantil colorido:</b> Com estrutura principal de colunas em alumínio com mínimo de 11cmx11cm e cantos ovalizados, de no mínimo 3 metros de comprimento, espessura das chapas mínimo de 3mm, parede dupla com mínimo de 3 reforços internos e pintura com tinta a pó de poliéster marrom, contendo no mínimo:</p> <p>1 - Plataformas (h 1,20m) medindo no mínimo 1,0 x 1,0 m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica de no mínimo 13x3cm com acabamento externo de polipropileno pigmentado na cor itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado duplo.</p> <p>1 - Fechamento (guarda corpo) em plástico rotomoldado.</p> <p>1 - Escada em plástico rotomoldado duplo com mínimo de 5 degraus, corrimãos em aço tubular.</p> <p>1 - Rampa de cordas com estrutura tubular de aço, corda de nylon diâmetro mínimo de 14,00mm e junções em plástico injetado; com portal de segurança em aço galvanizado e formato de arco.</p> <p>1 - Balanço com estrutura principal (superior) em tubo galvanizado a fogo. Estruturado com colunas (pés) em alumínio com mínimo de 9cmx9cm, colunas com reforço interno, pintado com tinta poliéster.</p> <p>Com 2 assentos cadeira de bebê em plástico rotomoldado duplo.</p>	10.600,00	11.250,00	12.000,00	10.600,00

	<p>Fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças.</p> <p>1 - Tobogã em plástico rotomoldado, mínimo 3 curvas com 45º x 800mm de diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado duplo e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado duplo.</p>			
1	<p><b>Conjunto de Parque Infantil colorido:</b> Com estrutura principal de colunas em alumínio com mínimo de 11cmx11cm e cantos ovalizados, de no mínimo 3 metros de comprimento, espessura das chapas mínimo de 3mm, parede dupla com mínimo de 3 reforços internos e pintura com tinta a pó de poliéster marrom, contendo no mínimo:</p> <p>2 - Plataformas medindo no mínimo 1 x 1 m, altura de 0,80m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo medindo no mínimo 3x8cm, espessura 1,5mm, confeccionado com deck de madeira plástica de no mínimo 13x3cm com acabamento externo polipropileno pigmentado na cor Itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado, parede dupla em formato de pirâmide redonda, medindo 1,60mx0,85cm.</p> <p>1 - Balanço com estrutura principal (superior) em tubo de 2 polegadas x 2mm de parede galvanizado a fogo. Estruturado com colunas (pés) 9 x 9 em alumínio com reforço interno, pintado com tinta poliéster. Fixação dos balanços com buchas de nylon 25mm. Com 2 assentos cadeira de bebê em plástico rotomoldado duplo com cinto de segurança. Fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças.</p> <p>1 - Escada em plástico rotomoldado duplo com 3 degraus, medindo mínimo 1000 mm de comprimento x 600mm de largura, corrimãos</p>	17.280,00	18.145,00	19.010,00
3				17.280,00

<p>em aço tubular retangular de 30mm X 70mm com parede de 1,25mm.</p> <p>1 - Escorregador curvo em plástico rotomoldado com seção de deslizamento mínima de 2000mm X 490mm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado.</p> <p>1 - Escorregador reto em plástico rotomoldado, seção de deslizamento com 1,5m x 530mm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado.</p> <p>1 - Tubo curvado em plástico rotomoldado 90 graus medindo 1,82m de comprimento x 75cm de diâmetro de abertura, fixado as torres com painel de plástico rotomoldado duplo, com aberturas laterais.</p> <p>2 - Fechamentos em plástico rotomoldado.</p> <p>1 - Rampa de escaldada com 4 degraus em plástico rotomoldado com portal de segurança em plástico rotomoldado.</p>				
---	--	--	--	--

*Isabela S.*  
**Isabela Silva Montanha**  
 Secretária da Educação  
 Administrativo