



UF: MG  
Município: AIMORES  
Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

Data: 20/05/2026 12:24:45

Folha: 1

COTAÇÕES DE PREÇOS  
REFERÊNCIA VALOR MÉDIO

Número da Cotação: 000056 - 2026

Elaborada por: rodrigo

Data de Início: 29/04/2026

Tipo de Apuração: Menor Preço - Item

Data da Apuração: 19/05/2026

Objeto: 01.123 - Aquisição de BRINQUEDOS.

Item	Código	Descrição do Produto	Unidade de Medida	Valor Médio		Valor Médio Total	
				Propostas	Unitário		
0001	01027633	PLAYGROUND MODULAR TIPO BIG CLIMBER III	UN	1	30.105,1300	6,0000	180.630,7800
Especificação: PLAYGROUND MODULAR TIPO BIG CLIMBER III - Playground Modular Tipo Big Climber III Com Ponte e Telhados confeccionado em rotomoldado com paredes de no mínimo quatro milímetros de Polietileno virgem de alta densidade, tratado especialmente contra a ação dos raios ultravioletas, desenvolvido para ser montado sem a necessidade de parafusos devido aos encaixes de alta precisão. Composto por no mínimo 3 torres com paredes de no mínimo 4mm. Cada torre deverá ser formada por no mínimo 3 fases com plataforma de sustentação triangular, os módulos deverão ser conectados um ao outro por meio de Duas pontes e composta por piso antiderrapante e ranhuras para evitar o acúmulo de água e 2 corrimãos com laterais vazadas no sentido vertical e formato ondulado na parte superior. Cada modulo deverá conter no mínimo 01 escalada antiderrapante com desenhos de pedras nas seguintes medidas aproximadas de :1.400 mm do chão até a base e 750 mm de largura, 01- escorregador nas seguintes medidas :1.540 mm de comprimento e 540 mm de largura x borda lateral com 40 mm, Cada Modulo acompanha 01 telhado triangular medindo aproximadamente 1.444 mm de comprimento x 1.370 mm de largura x 470 mm de altura com 3 bases de apoio Laudo de migração de metais e matrizes diversas, Com conformidade com a norma NBR 300-1/2011 eNBR 3003/2011 com a Portaria 369/07- Certificado pelo INMETRO Medidas aproximadas do Playground Montado: Comprimento: 6.500 mm x Largura: 3.800 mm x Altura: 2.250 mm.							
0002	01027636	PLAYGROUND MODULAR TIPO BIG CLIMBER III - ME	UN	1	30.105,1300	2,0000	60.210,2600
Especificação: PLAYGROUND MODULAR TIPO BIG CLIMBER III - Playground Modular Tipo Big Climber III Com Ponte e Telhados confeccionado em rotomoldado com paredes de no mínimo quatro milímetros de Polietileno virgem de alta densidade, tratado especialmente contra a ação dos raios ultravioletas, desenvolvido para ser montado sem a necessidade de parafusos devido aos encaixes de alta precisão. Composto por no mínimo 3 torres com paredes de no mínimo 4mm. Cada torre deverá ser formada por no mínimo 3 fases com plataforma de sustentação triangular, os módulos deverão ser conectados um ao outro por meio de Duas pontes e composta por piso antiderrapante e ranhuras para evitar o acúmulo de água e 2 corrimãos com laterais vazadas no sentido vertical e formato ondulado na parte superior. Cada modulo deverá conter no mínimo 01 escalada antiderrapante com desenhos de pedras nas seguintes medidas aproximadas de :1.400 mm do chão até a base e 750 mm de largura, 01- escorregador nas seguintes medidas :1.540 mm de comprimento e 540 mm de largura x borda lateral com 40 mm, Cada Modulo acompanha 01 telhado triangular medindo aproximadamente 1.444 mm de comprimento x 1.370 mm de largura x 470 mm de altura com 3 bases de apoio Laudo de migração de metais e matrizes diversas, Com conformidade com a norma NBR 300-1/2011 eNBR 3003/2011 com a Portaria 369/07- Certificado pelo INMETRO Medidas aproximadas do Playground Montado: Comprimento: 6.500 mm x Largura: 3.800 mm x Altura: 2.250 mm.							
				<b>Total Geral:</b>	<b>60.210,2600</b>		<b>240.841,0400</b>

Observações: