

Estado do Rio Grande do Sul

MUNICÍPIO DE ENTRE-IJUÍS

Rua Francisco Richter, 601 CNPJ: 89 971.782/0001-10

Visite São João Batista – 6ª Redução Jesuítica Guarani

E-mail: luiz@pmei.rs.gov.br – Fone: 3329-2779 http://www.entreijuis.rs.gov.br



ANEXO IV: Valor de Referência

ANEXO IV: Valor de Referência						
Nº	QUANT	MED	DESCRITIVO DO OBJETO			
			Um Playground infantil colorido, novo, fabricado com materiais de alta qualidade, seguindo as normas de qualidade e segurança, de alta resistência às intempéries climáticas, como os raios solares UV, evitando o desbotamento precoce das peças de polietileno coloridos por pigmentação, com as principais peças de plástico fabricadas com polietileno rotomoldado com cantos arredondados e ótima resistência mecânica, com escalada de cordas, balanço, escorregador reto e escorregador de tubo, composto dos seguintes itens:			
			- 2 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2800 mm; 1 patamar confeccionado com estrutura em aço galvanizado e assoalho em plástico reciclado, medindo aproximado de 1050 mm x 1050 mm; altura do patamar em relação ao nível do solo 1200mm. Telhado (Cobertura formato de pirâmide quadrangular) dimensões mínimas de pelo menos 1300mm x 1300mm x 650mm em polietileno rotomoldado parede simples, cor colorido.			
			 - 1 Escada com 5 degraus, dimensão aproximada de 1200 mm de comprimento x 600mm de largura em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido; Corrimão (Guarda corpo) em aço tubular galvanizado e com pintura eletrostática com diâmetro de 25,40mm e espessura de 1,95mm; - 1 Balanço fixado a torre, suspenso por correntes galvanizadas com dimensão aproximada de 2500 mm de comprimento; Estrutura em aço tubular com diâmetro aproximado de 42,4 mm, sem ângulos reto; 2 Assentos com dimensão aproximada de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede 			
			dupla cor colorido com encaixe de fixação parafusados às correntes. - 1 Rampa de cordas (com pega mão de segurança) com dimensão aproximada de 1260mm x 800mm estrutura em aço tubular galvanizado, com diâmetro aproximado de 42,40mm e parede de 2,00mm de espessura, angulo de inclinação 40º com pintura eletrostática, cor colorido sem ângulos retos. Corda de PET de diâmetro aproximado de 16,00mm com fixador em polietileno injetado. - 1 Tobogã 2 Curvas com ângulo de 90º diâmetro 750mm de polietileno rotomoldado cor colorido; 1 Flange (Painel) medida externa aproximada de 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 1 Seção de saída (ponteira) com diâmetro interno aproximado de 750mm parede dupla de polietileno rotomoldado cor colorido. - 1 Escorregador ondulado com dimensão aproximada de 2350mm x 540mm de largura, seção de			
1	01	Kit	deslizamento com largura aproximada de 460mm com parede dupla em polietileno rotomoldado, cor colorido. Portal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido - 1 Peça de plástico polietileno rotomoldado na cor azul ou laranja, 320mm de largura total aproximada, 960mm aproximado de comprimento e 520mm aproximado de altura até o assento, em formato de motocicleta; mola feita com aço galvanizado a fogo com Ø20mm de diâmetro, revestido com pintura eletroestática, 400mm de altura e 200mm de largura; suporte âncora feito com aço galvanizado a fogo, para fixação da mola no brinquedo e para fixação da mola dentro ou sobre o concreto ou terra.			
			 2 Guarda corpo dimensão aproximada de 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido. 1 Tubo reto com medida aproximada de 1600mm, com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 2 Flange (Painel) medida externa aproximada de 940mm x 1020mm com 			
			furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido.			
			Valor Total: R\$ 18.500,00			



Estado do Rio Grande do Sul

MUNICÍPIO DE ENTRE-IJUÍS

Rua Francisco Richter, 601 CNPJ: 89 971.782/0001-10



Visite São João Batista – 6ª Redução Jesuítica Guarani

E-mail: luiz@pmei.rs.gov.br – Fone: 3329-2779 http://www.entreijuis.rs.gov.br

2	3	Unid	Brinquedo infantil, novo, sobre mola em formato de cavalo, moto e golfinho(1 de cada) com a seguinte descrição: plástico polietileno de alta densidade com camadas de plástico, 19 mm de espessura aproximada total, 770mm aproximada de comprimento e 550mm aproximado de altura, em formato de cavalo, moto ou golfinho, pega mãos e suporte para os pés em plástico injetado reforçado com perfil antiderrapante; mola feita com aço galvanizado a foto com ø18mm de diâmetro, revestido com pintura eletrostática, com medidas aproximadas de: 400mm de altura e 170mm de largura; suporte âncora feito com aço galvanizado a fogo, para fixação da mola no brinquedo e para fixação da mola dentro ou sobre o concreto ou terra. Valor Unitário: R\$ 2.500,00 - Valor Total: R\$ 7.500,00
3	4	Unid	Banco de Jardim Pé de Ferro, colorido, estrutura em cano galvanizado 1" ½ com sarrafos de madeira plástica colorida. Medidas aproximadas do banco: 1,60 metros de comprimento x 55cm de largura e 40cm de altura. Valor Unitário: R\$ 850,00 - Valor Total: R\$ 3.400,00
4	1	unid	Módulo avulso de escalada, colorido, novo, tipo espacial(scandere domus), formato calota de icosidodecaedro. Estrutura em tubo redondo de aço galvanizado, revestido por zinco, acabamento em polietileno. Dimensões aproximadas: diâmetro de 2500 mm e altura de 1500 mm. Valor Total: R\$ 6.000,00