



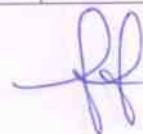
Razão Social: DIDÁTICA LIVRARIA E BRINQUEDOS EIRELI - EPP
Inscrição Estadual: 255.451.245 CNPJ: 08.985.825/0001-14
Endereço: RUA SANTA TEREZINHA, 87 – Centro – 89677-000
Cidade/Estado: JABORÁ – SC
E-mail: didaticalivrariaebrinquedos@gmail.com
Fone: (49) 3526-1012/ Cel. Watssap (49) 98423-4598
Site: www.didaticalivraria.com.br

Tomada de Preço N.º 24/2020

PROPOSTA DE PREÇOS

ITEM	QTDE	UNID.	DESCRIÇÃO	MARCA	V.UNIT. R\$	V.TOTAL R\$
1	1	UN	AQUISIÇÃO DE PARQUE INFANTIL COLORIDO CONFECCIONADO EM MADEIRA PLÁSTICA PARA SER INSTALADO NA PRAÇA MUNICIPAL TIRADENTES, CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO: PLAYGROUND Altura: 1,35m (chão/plataforma) Parque Infantil colorido em madeira plástica, contendo: Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno tipo cruzeta medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas à fogo e pintura eletrostática, com Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas da ABNT e NBR 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro. 03 Plataforma medindo 1,06 x1,06m, com estrutura metálica cantoneira galvanizada à fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábua de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, cobertura superior em	KRENKE	18.900,00	18.900,00

	<p>plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, medindo 1,22mx1,22m; Altura do chão até o assoalho: 1,35m 01 Escada de 7 degraus, com estrutura em tubo 30x50mm #16, e corrimão em tubo 1" #14, medindo 2,00x0,76m, com degraus em madeira plástica 60x13,6x3cm com reforço na parte inferior. 01 Rampa de cordas com estrutura em tubo de 1" #18, com cordas de nylon 14mm e junção em plástico injetado colorido, medindo 0,80x1,80m. 01 Rampa de escalada curvada, confeccionada em polietileno rotomoldado parede dupla medindo 1,60x0,60m com 6 degraus. 01 Tubo de ligação reto, com diâmetro de 0,75m e 2,00m de comprimento, confeccionado em polietileno rotomoldado, com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plástico injetado. Orifícios laterais com 100mm de diâmetro servindo como visores. 01 Passarela reta medindo 1,95m x 0,88m com assoalho em madeira plástica 136x30mm, guarda corpo com 80cm de altura sendo estrutura em tubo de 1" X"#16 e fechamento lateral em ferro mecânico 3/8". 01 Escorregador reto em polietileno rotomoldado, medindo 2,70m de Item Qtde</p> <p>Unid. Descrição comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da pista com Portal de segurança, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 92x88cm, com espaço de passagem medindo 64x80cm. 01 Escorregador ondulado em fibra de vidro, medindo 2,50m de comprimento, 55cm de largura externa, 39cm de largura interna e abas de no mínimo 15cm</p>			
--	---	--	--	--



interna, seção de desaceleração de 50cm, com acabamento arredondado no final da pista, com Portal de segurança, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 92x88cm, com espaço de passagem medindo 64x80cm. 01 Toboga em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 90 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plástico injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo. 02 Guarda corpo, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 0,75x0,88m, com aberturas de 7cm de largura no sentido vertical. Aitua após montagem: 0,80. 01 Balanço 02 lugares com 1 assento em borracha injetada colorida medindo 0,45x0,20m, com sistema de absorção de impacto, e reforço na parte inferior em alumínio, preso por correntes de 5mm elo curto galvanizada à fogo medindo 1,50m e 1 assento em polietileno rotomoldado para bebês de até 3 anos, com cinto de segurança. Estrutura em tubo de 2" #14 e sistema de engates com buchas de poliacetal.; Estrutura totalmente galvanizada à fogo com pintura eletrostática. 01 Carrossel 8 Lugares, Diâmetro: 1,80m, raio: 0,90m, altura do Eixo de 1,50m; eixo de cano galvanizado 2" com parede 2,60mm; cano central 3", parede 2,00mm; assento em madeira de Lei itaúba, arredondadas formando um círculo; Estrutura em cano 1" e 2 rolamentos para movimento.

VALOR TOTAL DA PROPOSTA – R\$ 18.900,00 (Dezoito mil, novecentos reais)

DA GARANTIA:

Os brinquedos deverão ter uma garantia mínima de 01 (um) ano contra defeitos de fabricação e de instalação dos mesmos.

Declaramos que os itens ofertados atendem a todas as especificações descritas no edital e seus anexos.

Validade da Proposta: 60 (SESSENTA) DIAS.

Declaramos que a garantia é de 12 (doze) meses dos equipamentos instalados.

Jaborá – SC, 04 de outubro de 2020.



Josiana Poyer Pasqualotto
Representante Legal
Empresária
RG 1.889.557 – SSP-SC

08 985 825 / 0001 - 14

DIDÁTICA LIVRARIA E BRINQUEDOS
EIRELI-EPP

RUA SANTA TEREZINHA, #7- TÉRREO
CENTRO - CEP 82 677-000

JABORÁ-SC