



MUNICÍPIO DE FRANCISCO BELTRÃO
Estado do Paraná

RELATÓRIO DE AMOSTRA

EDITAL DE PREGÃO Nº 90077/2024

OBJETO: Constitui objeto deste Termo de Referência compor o edital do pregão eletrônico para Registro de Preços com vistas à eventual fornecimento e instalação de playground infantil, brinquedos infantis e grama sintética para utilização nas diversas unidades escolares, praças e parques municipais de Francisco Beltrão, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas abaixo

ITENS EXCLUSIVO ME/EPP						
ITEM	CÓD	ESPECIFICAÇÃO	EMPRESA	MARCA	SITUAÇÃO	OBSERVAÇÃO
7/7	92090	TÚNEL SANFONADO - Túnel sanfonado confeccionado com arame zincado e revestido com tecido colorido (bagunzito), totalmente dobrável. Dimensões e tolerâncias - comprimento mínimo: 3000 mm - diâmetro: 530 mm - tolerância: ±10% (dez por cento) Características - Estrutura em arame zincado que permite flexibilidade; - Revestimento em tecido tipo bagun; - Peças multicoloridas; - Não tóxico. Garantia mínima de seis meses a partir da data de entrega, a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e desgaste ou desprendimento de componentes. FORNECIMENTO	NAIZ & SILVA\ LTDA	COISAS DE CRIANÇA	APROVADA	
ITENS COTA RESERVADA ME/EPP						
5/13	92080	PARQUE INFANTIL PEQUENO EM MADEIRA PLÁSTICA. Parque infantil colorido com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo 110mmx110mm e parede de 20mm. Revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba, com certificado de conformidade com as Normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT),	BRINQBEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE BRINQUEDOS LTDA	KRENKE / KMP 0202	APROVADO	






MUNICÍPIO DE FRANCISCO BELTRÃO
Estado do Paraná

	<p>comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas da ABNT e NBR 16.071. Certificado pelo INMETRO, contendo:</p> <p>2 Plataformas, assoalho em 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.</p> <p>Telhado (Cobertura formato de pirâmide quadrangular) dimensão de 1300mm x 1300mm x 650mm em polietileno rotomoldado parede simples cor colorido;</p> <p>1 Escada com 5 degraus, dimensão aproximada de 1200 mm de comprimento x 600mm de largura em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido;</p> <p>Corrimão (Guarda corpo) em aço tubular galvanizado e com pintura eletrostática com diâmetro de 25,40mm e espessura de 1,95mm;</p> <p>1 Balanço fixado a torre, suspenso por correntes galvanizadas com dimensão aproximado de 2500 mm de comprimento;</p> <p>Estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4 mm, sem ângulo reto; 2 Assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação parafusados às correntes.</p> <p>1 Rampa de cordas (com pega mão de segurança) com dimensão de 1260mm x 800mm estrutura em aço tubular galvanizado, com diâmetro 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 16,00mm com fixador em polietileno injetado.</p>				
--	--	--	--	--	--





MUNICÍPIO DE FRANCISCO BELTRÃO
Estado do Paraná

	<p>1 Tobogã 2 Curvas com ângulo de 90º diâmetro 750mm de polietileno rotomoldado cor colorido; 1 Flange (Painel) medida externa 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 1 Seção de saída (ponteira) com diâmetro interno de 750mm parede dupla de polietileno rotomoldado cor colorido; 1 Escorregador ondulado com dimensão de 2350mm x 540mm de largura, seção de deslizamento com largura de 460mm com parede dupla em polietileno rotomoldado, cor colorido. Portal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido; 2 Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido; 1 Tubo reto 1600mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 2 Flange (Painel) medida externa 940mm x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; <i>As empresas participantes deverão apresentar junto a proposta documentos da fabricante certificação ABNT NBR 16071-2:2021</i></p> <p>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO</p> 				
--	---	--	--	--	--

Francisco Beltrão, 13 de setembro de 2024

Carine Wagner





VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 7B68-E575-8532-806E

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ CARINE WAGNER (CPF 067.XXX.XXX-99) em 13/09/2024 09:59:44 (GMT-03:00)
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://franciscobeltrao.1doc.com.br/verificacao/7B68-E575-8532-806E>