



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CURUÇÁ
CNPJ 05.171.939/0001-32

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA (DFD)

Descrição do Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA FABRICAÇÃO E FORNECIMENTO DE BRINQUEDOS E PRODUTOS PARA RECREAÇÃO, DESTINADOS À INSTALAÇÃO DE PARQUES RECREATIVOS NAS ESCOLAS E DEMAIS ESPAÇOS PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE CURUÇÁ.

SECRETARIA DEMANDANTE	RESPONSÁVEL
Secretaria Municipal de Obras Urbanismo e Transporte	Victor Tadeu Modesto Rodrigues
Secretaria Municipal de Educação	Hellen Laise Pinheiro Alves

INFORMAÇÕES DO OBJETO	
TIPO DO ITEM	
SERVIÇO: () Continuada () Não continuada	BENS: () Material de Consumo (x) Material Permanente

JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO:

A presente contratação justifica-se pela necessidade de oferecer infraestrutura de lazer segura e de qualidade, fortalecendo o desenvolvimento social de crianças durante o convívio escolar e em locais públicos, favorecendo um ambiente de convivência saudável, acessível e inclusivo. A presente aquisição representa um investimento direto na qualidade de vida da comunidade, alinhando-se às diretrizes de desenvolvimento urbano sustentável e à política municipal de promoção do bem-estar da população.

QUANTITIVO DO SERVIÇO/PRODUTO A SER CONTRATADO OU ADQUIRIDO
As quantidades de equipamentos incluem eventos da Secretaria Municipal de Educação e Secretaria Municipal de Obras.

PREVISÃO EM MÊS QUE DEVE SER INICIADA A PRESTAÇÃO DO SERVIÇO OU AQUISIÇÃO DOS PRODUTOS:
MAIO/2026

GRAU DE PRIORIDADE
() BAIXO (x) MÉDIO () ALTO



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CURUÇÁ
CNPJ 05.171.939/0001-32

RESPONSABILIDADE PELA FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA E CONTEÚDO DO DOCUMENTO:

Certificamos que a formalização da demanda acima identificada se faz necessária pelos motivos expostos na justificativa da contratação do presente documento.

Curuçá/PA, 06 de fevereiro de 2026.


Victor Tadeu
SECRETÁRIO MUNICIPAL
Urbanismo e Transporte
Portaria Nº 010/2025 - GP

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, URB. E TRANSPORTE
Victor Tadeu Modesto Rodrigues

HELLEN LAISE PINHEIRO
Assinado de forma digital por HELLEN LAISE PINHEIRO
Secretaria Municipal de Educação
Hellen Laise Pinheiro Alves
77292
Assinado de forma digital por HELLEN LAISE PINHEIRO
MVS-159687789
Dados: 2025.02.07 09:10:58 -03'00'

Ciente e de acordo:






HAMILTON BRITO DOS SANTOS ALVES
Prefeito



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CURUÇÁ

CNPJ 05.171.939/0001-32






LISTAGEM DOS ITENS QUE COMPÕEM A PRESENTE DEMANDA

Nº	OBJETO	APRESENTAÇÃO	DESCRIÇÃO	QUANT.
01	Gangorra de ferro com três lugares e com pranchas de madeira.		Altura: 065, Largura: 250, Comprimento: 260cm. Fabricada com tubos de 2"x2,65 e 7/8"x2. Fixação com parafuso zincado de 1/2 x 9"cm x 4cm. Pintura com tinta esmalte industrial. Ideal para crianças de 12 anos.	25
02	Gangorra de madeira com 3 lugares		Gangorra de madeira com 03 (três) lugares, contendo 06 (seis) peças com formatos de animal e pinturas infantil, medindo 30x20cm, afixadas sobre as pranchas de madeira, medindo 2,10mt x 17mt e 3,5cm de espessura cada. Estrutura madeirada, com peças de 14 x 6 cm. e tudo de ferro de 3 polegadas. Toda estrutura é fixada através de parafusos de aço de alta resistência. Pintura com base anticorrosiva e cores diversificadas. Dimensões aproximadas: Comprimento: 2,20mt, Largura da base: 1,00mt, Altura até a parte superior: 50cm.	25
03	Balço de ferro com 3 lugares		Balço com três lugares, ideal para área de lazer, escolas, condomínios, praças e parques. Confeccionado em tubo de 3", com cadeiras em ferro chato e corrente soldada zincada.]	25
04	Balço de madeira com 3 lugares		Balço de madeira com 03 (três) lugares, contendo três cadeiras medindo 20x40cm, suspensas através de 06 (seis) correntes de aço de alta resistência e com 1,40mt de extensão cada. Estrutura madeirada, com peças de 14 x 6 cm. Toda estrutura é fixada através de parafusos de aço de alta resistência. Pintura com base anticorrosiva e cores diversificadas. Dimensões aproximadas: Comprimento: 3,5 mt, Largura da base: 1,27mt, Altura até a parte superior: 1,85mt.	25
05	Playground de Madeira (Casa do Tarzan), contendo 10 brinquedos		Playground de Madeira (Casa do Tarzan). Contendo 10 brinquedos: 01 escorregador; 01 escada vertical; 02 balanços com corda; 01 cadeira balanço com 02 lugares; 02 barras; 02 banquinhos na parte superior; 01 casa Tarzan com cobertura em telhas de fibrocimento, fabricada em madeira de lei, pintura pu/automotiva, cercados de madeira, com parafusos e correntes galvanizados, oferecendo grande durabilidade ao produto e a segurança das crianças. Dimensões aproximadas. Comprimento: 5,10mt, Largura: 2,60mt, Altura: 2.70.	25



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CURUÇÁ


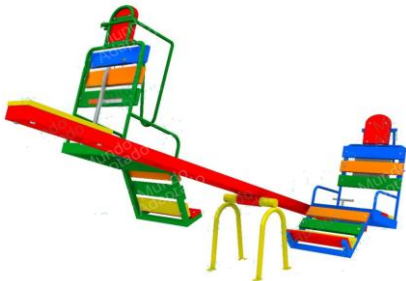


CNPJ 05.171.939/0001-32

06	Escorrega de Ferro e Madeira		Escorregador Infantil, com predominância de madeira, Ideal para playground, praças, condomínios, escolas e residências. Confeccionado em madeira e ferro, resistente a ação do tempo. Pintura e revestimento anticorrosivo.	25
07	Prancha Balanço vai e vem de Ferro.		Prancha-balanço vai e vem de ferro. Fabricado em tubo com corrente zincada, madeira de lei fixada com parafusos zincados. Pintado com tinta-esmalte industrial e fundo anti-corrosivo para maior durabilidade e resistência do produto. Ideal para parques, condomínios, escolas e afins. Recomendado para crianças de 6 a 12 anos. Comprimento: 3,00 m, Largura: 1,90 m, Altura: 2,00 m.	25
08	Trapézio Composto. Escada, Argola Barras Trapézio.		Trapézio Composto. Escada, Argola 2 Barras Trapézio. Confeccionado com estrutura metálica, revestido com pintura anticorrosiva, medindo 3,00 x 2,00 x 1,00.	25
09	Gira-Gira Carroussel, com 8 lugares.		Gira-Gira, confecciona em ferro e madeira, para 8 crianças, com as seguintes dimensões: Altura: 0,80 m Diâmetro: 1,60 mtr. Material: Estrutura metálica, com assentos de madeira. Ideal para playground, escolas, praças, etc. Pintura: Eletrostática/Acrílica. Peso Máximo Suportado 320KG Idade recomendada 1 a 10 anos. Fotos meramente ilustrativas.	25
10	Balanço Inclusivo com 2 lugares. Cadeiras balanço adaptada para cadeirantes.		Possibilita trabalhar a coordenação motora e também as crianças se sentem inseridas no processo. Também é visível os outros benefícios que esse produto oferece às crianças com necessidades especiais. Dimensões: Estrutura: Altura 0,20m x Largura 1,45m x Comprimento 2,10m Plataforma: Comprimento 1,15m x Largura 0,83m Embalagem: 2,00m x 0,73m x 0,78m 2,43m x 0,15m x 0,15m	20



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CURUÇÁ

CNPJ 05.171.939/0001-32

11	Balço Inclusivo com 1 lugar. Cadeira balanço adaptada para cadeirantes.		Peso do produto: 100kg. Possibilita trabalhar a coordenação motora e também as crianças se sentem inseridas no processo. Também é visível os outros benefícios que esse produto oferece às crianças com necessidades especiais. Dimensões: Estrutura: Altura 0,20m x Largura 1,45m x Comprimento 2,10m Plataforma: Comprimento 1,15m x Largura 0,83m Embalagem: 2,00m x 0,73m x 0,78m 2,43m x 0,15m x 0,15m Peso do produto: 100kg.	20
12	Gangorra adaptada para cadeirante, com 4 lugares.		A gangorra adaptada para cadeirante pode ser usada por até 4 crianças. Possui cadeirinhas com travas e é revestida com pintura de alta resistência. Medidas Gerais: Largura: 3 metros Comprimento: 1,22 mt. Altura: 1,5 mt.	20
13	Pergolado de madeira para paques e espaços recreativos		Pergolado de Madeira para jardins, praças, áreas externas, etc. Revestidos com pinturas que protegem e prolongam a durabilidade do equipamento. As dimensões são 2,20x2,00x1,00. Possui banco, como acessório que valoriza ainda mais o produto.	25
14	Banco para praças e espaços recreativos		Banco de Jardim em Ferro, 8 Réguas Madeira Verniz, cria uma atmosfera de contemplação no jardim, em praças públicas e diversos espaços recreativos. Ajuda na composição de um estilo de decoração, há diferentes modelos disponíveis e um dos critérios que devem ser avaliados é o material da estrutura. Medidas das Réguas: Comprimento: 150cm. Peso: 16Kg (8und). Espessura: 2 cm. Largura: 5,5cm.	150