



setor compras email <setorcomprasprefeituracn@gmail.com>

---

## Solicitação

---

setor compras email <setorcomprasprefeituracn@gmail.com>

12 de junho de 2024 às 11:38

Para: "[vendas@krenke.com.br](mailto:vendas@krenke.com.br)" "[comercial01@playartsc.com.br](mailto:comercial01@playartsc.com.br)"

SOLICITO TIMBRE DA EMPRESA E ASSINATURAS DOS REPRESENTANTES LEGAIS NOS ANEXOS DAS PROPOSTAS ENVIADAS.

Grato por sua Atenc o..

Marison Assun o de Oliveira  
Portaria 008/2023  
Chefe do departamento

---



setor compras email <setorcomprasprefeituracn@gmail.com>

## Solicitação de Pesquisa de Preço

vendas@krenke.com.br <vendas@krenke.com.br>

12 de junho de 2024 às 18:17


Para: setor compras email <setorcomprasprefeituracn@gmail.com>

Boa noite  
Segue orçamento  
corrigido

Att.



[Texto das mensagens anteriores oculto]

 **IMG\_20240758\_0007.pdf**  
2878K



### COTAÇÃO DE PREÇOS

À Prefeitura Municipal de Coelho Neto/MA, ao Setor de Compras  
Coelho Neto - MA, 65620-000

#### 1. IDENTIFICAÇÃO

NOME DA EMPRESA: KRENKER BRINQUEDOS PEDAGOGICOS CNPJ:801253050001/69  
ENDEREÇO: RUA RODOLFO TEPASSE N250 BAIRRO IMIGRANTES CEP 89270-000  
GUARAMIRIM-SC  
TELEFONE: 47-3373-0893  
EMAIL: VENDAS@KRENKER.COM.BR

#### ANEXO I – DESCRIÇÃO DETALHADA DOS ITENS

Item	Descrição	Especificação técnica	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
1	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.	Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 mm; 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 1400mm. Telhado (Cobertura formato de pirâmide quadrangular) dimensão de 1300mm x 1300mm x 650mm em polietileno rotomoldado parede simples cor colorido Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico	1	43.000,00	43.000,00

reciclado medindo 110 mm x 110 mm; 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.

Balanço fixado a torre. Com 2 assentos aberto em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; Estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4 mm, sem ângulos retos; Assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação. Rampa de cordas (com pega mão de segurança) com dimensão de 1570mm x 800mm estrutura em aço tubular galvanizado, com diâmetro de 42,40mm e parede de 2,00mm de espessura, ângulo de inclinação 40° com pintura eletrostática, cor colorido sem ângulos retos. Corda de PET de diâmetro 16,00mm com fixador em polietileno injetado.

Tobogã 2 Curvas com ângulo de 90° diâmetro 750mm de polietileno rotomoldado cor colorido; Flange (Painel) medida externa 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; Seção de

saída (ponteira) com diâmetro interno de 750mm parede dupla de polietileno rotomoldado cor colorido. Rampa de escalada dimensão 1600mm x 690mm com 6 degraus em polietileno rotomoldado com parede dupla cor colorido; Portal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido. Escorregador duplo com dimensão de 2600mm de comprimento x 900mm de largura com cada seção de deslizamento de 390mm e de largura em polietileno rotomoldado cor colorido; Barra transversal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido 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 Tubo reto 1600mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; Flange (Painel) medida externa 940mm x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; Passarela negativa rotomoldada. Estrutura em forma

		<p>côncava. Contém: Estrutura em aço estrutural com revestimento em zinco e pintura epóxi eletroestática; Assoalho em madeira plástica. Guarda corpos fabricados com polímero de baixa densidade, com uma cobertura de UV. Elementos de fixação zincados. Comprimento de 1,50 metros, largura de 83 centímetros e 84 centímetros de altura. Escada com 5 degraus, dimensão aproximada de 1650 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; Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido Kit jogo da velha com 9 cilindros em polietileno rotomoldado coloridos com desenhos internos de X e O com diâmetro 165mm x 210mm de altura; Haste superior e inferior em aço galvanizado pintura eletrostática com dimensão de 820mm de comprimento.</p>			
2	<b>Balanco</b>	Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado.	2	3.450,00	6.900,00



		Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm e los curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)			
3	<b>Brinquedo de mola</b>	Plástico polietileno de alta densidade com camadas de plástico, 19mm de espessura total, 770mm de comprimento e 550mm de altura, em formato de moto / Pega mãos e suporte para os pés em plástico injetado reforçado com perfil antiderrapante / Mola feita com aço galvanizado a fogo com o18mm de diâmetro, revestido com pintura eletrostática, 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	2	3.300,00	6.600,00
					<b>56.500,00</b>

VALOR POR EXTENSO- CINQUENTA E SEIS MIL RE QUINHENTOS REAIS.

Informações relevantes da proposta:

1. O presente orçamento tem validade de 60 (sessenta) dias;

GUARAMIRIM, 12 de junho de 2024.

*Graciele A Piechowski*

KRENKER BRINQUEDOS

VENDEDORA: GRACIELE APARECIDA PIECHARSKI

CPF: 030.847.079-60



setor compras email &lt;setorcomprasprefeituracn@gmail.com&gt;

---

## Solicitação de Pesquisa de Preço

---

**Mauro - Playartsc** <comercial01@playartsc.com.br>

12 de junho de 2024 às 14:57

Para: setor compras email &lt;setorcomprasprefeituracn@gmail.com&gt;

Boa tarde !

Segue orçamento corrigido

**Mauro Minelli****Playart Comercial e Serviços Ltda.**

Rua Antonio Henrique Maffezzolli, 340 – Bairro Santa Luzia

89.267-130 – Jaraguá do Sul – SC.

CNPJ. 36.585.893/0001-21 – Inscr. Est. 26.161.671-4

[comercial01@playartsc.com.br](mailto:comercial01@playartsc.com.br)**47-33058550 – 999345678**

[Texto das mensagens anteriores oculto]

**1787 - Prefeitura Municipal de Coelho Neto - MA.pdf**

419K





## COTAÇÃO DE PREÇOS

À Prefeitura Municipal de Coelho Neto/MA, ao Setor de Compras  
Coelho Neto - MA, 65620-000

1. IDENTIFICAÇÃO	
NOME DA EMPRESA:PLAYART COMERCIAL E SERVIÇOS LTDA	CNPJ:801253050001/69
ENDEREÇO: Rua Antônio Henrique Maffezzolli 340	
Bairro: Santa Luzia - 89.267-130 - Jaraguá do Sul – SC.	
TELEFONE: 47-33058550 - 47-999345678	
EMAIL: comercial01@playartsc.com.br	

### ANEXO I – DESCRIÇÃO DETALHADA DOS ITENS

Item	Descrição	Especificação técnica	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
1	<b>Parque infantil colorido</b> com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo 110mmx110mm e parede de 20mm revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba.	Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 mm; 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 1400mm. Telhado (Cobertura formato de pirâmide quadrangular) dimensão de 1300mm x 1300mm x 650mm em polietileno rotomoldado parede simples cor colorido Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 mm; Patamar confeccionado com estrutura em aço galvanizado e assoalho em plástico reciclado, medindo aproximado de 1050 mm	1	43.210,00	43.210,00

	<p>x 1050 mm; altura do patamar em relação ao nível do solo 1200mm. Balanço fixado a torre. Com 2 assentos aberto em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; Estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4 mm, sem ângulos retos; Assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação. Rampa de cordas (com pega mão de segurança) com dimensão de 1570mm x 800mm estrutura em aço tubular galvanizado, com diâmetro de 42,40mm e parede de 2,00mm de espessura, ângulo de inclinação 40° com pintura eletrostática, cor colorido sem ângulos retos. Corda de PET de diâmetro 16,00mm com fixador em polietileno injetado. Tobogã 2 Curvas com ângulo de 90° diâmetro 750mm de polietileno rotomoldado cor colorido; Flange (Painel) medida externa 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; Seção de saída (ponteira) com diâmetro interno de 750mm parede dupla de polietileno rotomoldado cor colorido. Rampa de escalada dimensão 1600mm x 690mm com 6</p>		
--	--	--	--

	<p>degraus em polietileno rotomoldado com parede dupla cor colorido; Portal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido. Escorregador duplo com dimensão de 2600mm de comprimento x 900mm de largura com cada seção de deslizamento de 390mm e de largura em polietileno rotomoldado cor colorido; Barra transversal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido 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 Tubo reto 1600mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; Flange (Painel) medida externa 940mm x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; Passarela negativa rotomoldada. Estrutura em forma côncava. Contém: Estrutura em aço estrutural com revestimento em zinco e pintura epóxi eletroestática; Assoalho em madeira plástica. Guarda corpos fabricados com</p>		
--	---	--	--

		<p>polímero de baixa densidade, com uma cobertura de UV. Elementos de fixação zincados. Comprimento de 1,50 metros, largura de 83 centímetros e 84 centímetros de altura. Escada com 5 degraus, dimensão aproximada de 1650 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>Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido</p> <p>Kit jogo da velha com 9 cilindros em polietileno rotomoldado coloridos com desenhos internos de X e O com diâmetro 165mm x 210mm de altura;</p> <p>Haste superior e inferior em aço galvanizado pintura eletrostática com dimensão de 820mm de comprimento.</p>			
2	<b>Balanço</b>	<p>Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado.</p> <p>Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos</p>	2	3.300,00	6.600,00

		das crianças. (Opção de assentos de Bebe)			
3	<b>Brinquedo de mola</b>	Plástico polietileno de alta densidade com camadas de plástico, 19mm de espessura total, 770mm de comprimento e 550mm de altura, em formato de moto / Pega mãos e suporte para os pés em plástico injetado reforçado com perfil antiderrapante / Mola feita com aço galvanizado a fogo com ø18mm de diâmetro, revestido com pintura eletroestática, 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	2	3.450,00	6.900,00
					<b>56.710,00</b>

**VALOR POR EXTENSO- CINQUENTA E SEIS MIL SETECENTOS E DEZ REAIS**

Informações relevantes da proposta:

1. O presente orçamento tem validade de 60 (sessenta) dias;

Jaraguá do Sul-SC., 12 de junho de 2024



**Mauro Minelli**  
**Playart Comercial e Serviços Ltda.**  
 Rua Antonio Henrique Maffezzolli, 340 – Bairro Santa Luzia  
 89.267-130 - Jaraguá do Sul - SC.  
 CNPJ. 36.585.893/0001-21 - Inscr. Est. 26.161.671-4  
[comercial01@playartsc.com.br](mailto:comercial01@playartsc.com.br)  
 47-33058550 - 999345678

**PLAYart**  
brinquedos