

# Proposta Registrada

## Processo

**Número:** 002/2024

**Número do Processo Interno:** PR2024.04/CLHO-00219

**Modalidade:** Dispensa Eletrônica

**Abertura:** 09/07/2024 - 08:30

**Orgão:** Prefeitura Municipal de Coelho Neto

**Município:** Coelho Neto / MA

## Fornecedor

**Razão Social:** VITORIA LOCACAO E CONSTRUCAO LTDA

**CNPJ:** 35.135.052/0001-50

## Validade da Proposta - Em dias, conforme o edital

**Proposta Válida por:** 120 dias.

## Informações adicionais

Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpro plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.

Declaro cumprir os requisitos de habilitação e que as declarações informadas são verídicas, conforme art. 63, inciso I, da Lei 14.133/2021.

Declaro cumprir as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

Declaro para fins do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, com redação dada pela Emenda Constitucional, nº 20/98, que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de que qualquer trabalho a menores de 16 anos.

Declaro para os devidos fins legais, sem prejuízo das sanções e multas previstas neste ato convocatório, **ESTAR** enquadrado como ME/EPP/COOP conforme Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006, cujos termos declaro conhecer na íntegra, **ESTANDO** apto, portanto, a exercer o direito de preferência.

# Proposta Registrada

## Processo

**Número:** 002/2024

**Modalidade:** Dispensa Eletrônica

**Orgão:** Prefeitura Municipal de Coelho Neto

**Número do Processo Interno:** PR2024.04/CLHO-00219

**Abertura:** 09/07/2024 - 08:30

**Município:** Coelho Neto / MA

## Fornecedor

**Razão Social:** MORGANNA M C BITENCOURT LTDA

**CNPJ:** 43.058.754/0001-05

## Validade da Proposta - Em dias, conforme o edital

**Proposta Válida por:** 90 dias.

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. Especificação técnica: 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 x 1050 mm; altura do patamar em relação ao nível do solo 1200mm. Balança 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...(Obs: Esta descrição do item é parcial devido a limitação de caracteres do sistema, a descrição completa encontra-se no Edital na tabela Anexo I - Descrição detalhada dos itens).

**Quantidade:** 1

**Valor Unitário:** 38.698,29

**Modelo:** KLM0301

**Detalhe:** 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

**Sigla:** UND

**Valor Total:** 38.698,29

**Marca/Fabricante:** KRENKE

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 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 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.

**Registrado em:** 08/07/2024 - 12:44:31

**2 - Balanço. Especificação técnica: Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)**

**Quantidade:** 2

**Sigla:** UND

**Valor Unitário:** 3.000,00

**Valor Total:** 6.000,00

**Modelo:** P60

**Marca/Fabricante:** KRENKE

**Detalhe:** Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)

**Registrado em:** 08/07/2024 - 12:44:31

**3 - Brinquedo de mola. Especificação técnica: 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.**

**Quantidade:** 2**Sigla:** UN**Valor Unitário:** 2.980,00**Valor Total:** 5.960,00**Modelo:** KM80**Marca/Fabricante:** KRENKE

**Detalhe:** 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  $\varnothing$ 18mm 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

**Registrado em:** 08/07/2024 - 12:44:31

#### Informações adicionais

Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpro plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.

Declaro cumprir os requisitos de habilitação e que as declarações informadas são verídicas, conforme art. 63, inciso I, da Lei 14.133/2021.

Declaro cumprir as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

Declaro para fins do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, com redação dada pela Emenda Constitucional, nº 20/98, que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de que qualquer trabalho a menores de 16 anos.

Declaro para os devidos fins legais, sem prejuízo das sanções e multas previstas neste ato convocatório, **ESTAR** enquadrado como ME/EPP/COOP conforme Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006, cujos termos declaro conhecer na íntegra, **ESTANDO** apto, portanto, a exercer o direito de preferência.

# Proposta Registrada

## Processo

**Número:** 002/2024

**Modalidade:** Dispensa Eletrônica

**Orgão:** Prefeitura Municipal de Coelho Neto

**Número do Processo Interno:** PR2024.04/CLHO-00219

**Abertura:** 09/07/2024 - 08:30

**Município:** Coelho Neto / MA

## Fornecedor

**Razão Social:** J M DA SILVA COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA

**CNPJ:** 34.766.440/0001-76

## Validade da Proposta - Em dias, conforme o edital

**Proposta Válida por:** 90 dias.

**2 - Balanço. Especificação técnica: Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)**

**Quantidade:** 2

**Valor Unitário:** 3.081,16

**Modelo:** Balanço

**Detalhe:** Balanço. Especificação técnica: Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)

**Registrado em:** 08/07/2024 - 09:38:36

**Sigla:** UND

**Valor Total:** 6.162,32

**Marca/Fabricante:** Ideia Educativa

## Informações adicionais

Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpro plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.

Declaro cumprir os requisitos de habilitação e que as declarações informadas são verídicas, conforme art. 63, inciso I, da Lei 14.133/2021.

Declaro cumprir as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

Declaro para fins do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, com redação dada pela Emenda Constitucional, nº 20/98, que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de que qualquer trabalho a menores de 16 anos.

Declaro para os devidos fins legais, sem prejuízo das sanções e multas previstas neste ato convocatório, **ESTAR** enquadrado como ME/EPP/COOP conforme Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006, cujos termos declaro conhecer na íntegra, **ESTANDO** apto, portanto, a exercer o direito de preferência.



# Proposta Registrada

## Processo

**Número:** 002/2024

**Número do Processo Interno:** PR2024.04/CLHO-00219

**Modalidade:** Dispensa Eletrônica

**Abertura:** 09/07/2024 - 08:30

**Orgão:** Prefeitura Municipal de Coelho Neto

**Município:** Coelho Neto / MA

## Fornecedor

**Razão Social:** LMX DO BRASIL COMERCIO DE UTILIDADES LTDA

**CNPJ:** 23.904.788/0001-66

## Validade da Proposta - Em dias, conforme o edital

**Proposta Válida por:** 60 dias.

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. Especificação técnica: 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 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...(Obs: Esta descrição do item é parcial devido a limitação de caracteres do sistema, a descrição completa encontra-se no Edital na tabela Anexo I - Descrição detalhada dos itens).

**Quantidade:** 1

**Sigla:** UND

**Valor Unitário:** 38.698,29

**Valor Total:** 38.698,29

**Modelo:** PARQUE INFANTIL

**Marca/Fabricante:** FORTBRINK

**Detalhe:** 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 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 PETpolietileno 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 côncava. Contém: Estrutura em aço estrutural com revestimento em zinco e pintura epóxi eletrostática; 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

**Registrado em:** 08/07/2024 - 11:25:53

**2 - Balanço. Especificação técnica: Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)**

**Quantidade:** 2

**Sigla:** UND

**Valor Unitário:** 3.081,16

**Valor Total:** 6.162,32

**Modelo:** BALANÇO

**Marca/Fabricante:** FORT BRINK

**Detalhe:** Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)

**Registrado em:** 08/07/2024 - 11:26:24

**3 - Brinquedo de mola. Especificação técnica: 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 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.**

**Quantidade:** 2

**Sigla:** UN

**Valor Unitário:** 2.980,00

**Valor Total:** 5.960,00

**Modelo:** BRINQUEDO

**Marca/Fabricante:** FORT BRINK

**Detalhe:** 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  $\varnothing$ 18mm 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

**Registrado em:** 08/07/2024 - 11:26:59

#### Informações adicionais

Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpro plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.

Declaro cumprir os requisitos de habilitação e que as declarações informadas são verídicas, conforme art. 63, inciso I, da Lei 14.133/2021.

Declaro cumprir as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

Declaro para fins do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, com redação dada pela Emenda Constitucional, nº 20/98, que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de que qualquer trabalho a menores de 16 anos.

Declaro para os devidos fins legais, sem prejuízo das sanções e multas previstas neste ato convocatório, **ESTAR** enquadrado como ME/EPP/COOP conforme Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006, cujos termos declaro conhecer na íntegra, **ESTANDO** apto, portanto, a exercer o direito de preferência.

# Proposta Registrada

## Processo

**Número:** 002/2024

**Modalidade:** Dispensa Eletrônica

**Orgão:** Prefeitura Municipal de Coelho Neto

**Número do Processo Interno:** PR2024.04/CLHO-00219

**Abertura:** 09/07/2024 - 08:30

**Município:** Coelho Neto / MA

## Fornecedor

**Razão Social:** SJT COMERCIO LTDA

**CNPJ:** 45.125.667/0001-59

## Validade da Proposta - Em dias, conforme o edital

**Proposta Válida por:** 60 dias.

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. Especificação técnica: 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 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...(Obs: Esta descrição do item é parcial devido a limitação de caracteres do sistema, a descrição completa encontra-se no Edital na tabela Anexo I - Descrição detalhada dos itens).

**Quantidade:** 1

**Valor Unitário:** 38.698,29

**Modelo:** Parque infantil colorido com estrutura p

**Detalhe:** 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. Especificação técnica: 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

**Sigla:** UND

**Valor Total:** 38.698,29

**Marca/Fabricante:** FRESO

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 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...(Obs: Esta descrição do item é parcial devido a limitação de caracteres do sistema, a descrição completa encontra-se no Edital na tabela Anexo I - Descrição detalhada dos itens).

**Registrado em:** 08/07/2024 - 17:37:01

**2 - Balanço. Especificação técnica: Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)**

**Quantidade:** 2

**Sigla:** UND

**Valor Unitário:** 3.081,16

**Valor Total:** 6.162,32

**Modelo:** Balanço. Especificação técnica: Estrutur

**Marca/Fabricante:** FRESO

**Detalhe:** Balanço. Especificação técnica: Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)

**Registrado em:** 08/07/2024 - 17:37:19

**3 - Brinquedo de mola. Especificação técnica: 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.**

**Quantidade:** 2

**Sigla:** UN

**Valor Unitário:** 2.980,00

**Valor Total:** 5.960,00

**Modelo:** Brinquedo de mola. Especificação técnica

**Marca/Fabricante:** FRESO

**Detalhe:** Brinquedo de mola. Especificação técnica: 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. Close

**Registrado em:** 08/07/2024 - 17:37:39

**Informações adicionais**

Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpro plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.

Declaro cumprir os requisitos de habilitação e que as declarações informadas são verídicas, conforme art. 63, inciso I, da Lei 14.133/2021.

Declaro cumprir as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

Declaro para fins do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, com redação dada pela Emenda Constitucional, nº 20/98, que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de que qualquer trabalho a menores de 16 anos.

Declaro para os devidos fins legais, sem prejuízo das sanções e multas previstas neste ato convocatório, **ESTAR** enquadrado como ME/EPP/COOP conforme Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006, cujos termos declaro conhecer na íntegra, **ESTANDO** apto, portanto, a exercer o direito de preferência.

# Proposta Registrada

## Processo

**Número:** 002/2024

**Modalidade:** Dispensa Eletrônica

**Orgão:** Prefeitura Municipal de Coelho Neto

**Número do Processo Interno:** PR2024.04/CLHO-00219

**Abertura:** 09/07/2024 - 08:30

**Município:** Coelho Neto / MA

## Fornecedor

**Razão Social:** UNIVERSAL COMPANY LTDA

**CNPJ:** 49.446.417/0001-71

## Validade da Proposta - Em dias, conforme o edital

**Proposta Válida por:** 60 dias.

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. Especificação técnica: 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 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...(Obs: Esta descrição do item é parcial devido a limitação de caracteres do sistema, a descrição completa encontra-se no Edital na tabela Anexo I - Descrição detalhada dos itens).

**Quantidade:** 1

**Valor Unitário:** 38.698,29

**Modelo:** Parque infantil colorido

**Detalhe:** Parque infantil colorido

**Sigla:** UND

**Valor Total:** 38.698,29

**Marca/Fabricante:** Tek

**Registrado em:** 08/07/2024 - 20:22:39

Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

2 - Balanço. Especificação técnica: Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)

<b>Quantidade:</b> 2	<b>Sigla:</b> UND
<b>Valor Unitário:</b> 3.081,16	<b>Valor Total:</b> 6.162,32
<b>Modelo:</b> Balanço	<b>Marca/Fabricante:</b> Tek
<b>Detalhe:</b> Balanço	<b>Registrado em:</b> 08/07/2024 - 20:23:35

3 - Brinquedo de mola. Especificação técnica: 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  $\varnothing$ 18mm 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.

<b>Quantidade:</b> 2	<b>Sigla:</b> UN
<b>Valor Unitário:</b> 2.980,00	<b>Valor Total:</b> 5.960,00
<b>Modelo:</b> Brinquedo de mola	<b>Marca/Fabricante:</b> Tek
<b>Detalhe:</b> Brinquedo de mola	<b>Registrado em:</b> 08/07/2024 - 20:24:10

#### Informações adicionais

Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpro plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.

Declaro cumprir os requisitos de habilitação e que as declarações informadas são verídicas, conforme art. 63, inciso I, da Lei 14.133/2021.

Declaro cumprir as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

Declaro para fins do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, com redação dada pela Emenda Constitucional, nº 20/98, que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de que qualquer trabalho a menores de 16 anos.

Declaro para os devidos fins legais, sem prejuízo das sanções e multas previstas neste ato convocatório, **ESTAR** enquadrado como ME/EPP/COOP conforme Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006, cujos termos declaro conhecer na íntegra, **ESTANDO** apto, portanto, a exercer o direito de preferência.

# Proposta Registrada

## Processo

**Número:** 002/2024 **Número do Processo Interno:** PR2024.04/CLHO-00219  
**Modalidade:** Dispensa Eletrônica **Abertura:** 09/07/2024 - 08:30  
**Orgão:** Prefeitura Municipal de Coelho Neto **Município:** Coelho Neto / MA

## Fornecedor

**Razão Social:** FRANCILANDIO THIERES DE CARVALHO SILVA **CNPJ:** 45.169.346/0001-56

## Validade da Proposta - Em dias, conforme o edital

**Proposta Válida por:** 60 dias.

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. Especificação técnica: 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 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...(Obs: Esta descrição do item é parcial devido a limitação de caracteres do sistema, a descrição completa encontra-se no Edital na tabela Anexo I - Descrição detalhada dos itens).

**Quantidade:** 1 **Sigla:** UND  
**Valor Unitário:** 38.698,13 **Valor Total:** 38.698,13  
**Modelo:** Parque infantil colorido com estrutura p **Marca/Fabricante:** PT DISTRIBUIDORA E SERVIÇOS  
**Detalhe:** 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. Especificação técnica: 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 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...(Obs: Esta descrição do item é parcial devido a limitação de caracteres do sistema, a descrição completa encontra-se no Edital na tabela Anexo I - Descrição detalhada dos itens).

Close

**Registrado em:** 08/07/2024 - 22:55:32

**2 - Balanço. Especificação técnica: Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)**

**Quantidade:** 2

**Sigla:** UND

**Valor Unitário:** 3.081,13

**Valor Total:** 6.162,26

**Modelo:** Balanço. Especificação técnica: Estrutu

**Marca/Fabricante:** PT DISTRIBUIDORA E SERVIÇOS

**Detalhe:** Balanço. Especificação técnica: Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. (Opção de assentos de Bebe)

**Registrado em:** 08/07/2024 - 22:55:48

**3 - Brinquedo de mola. Especificação técnica: 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.**

**Quantidade:** 2

**Sigla:** UN

**Valor Unitário:** 2.980,00

**Valor Total:** 5.960,00

**Modelo:** Brinquedo de mola. Especificação técnica

**Marca/Fabricante:** PT DISTRIBUIDORA E SERVIÇOS

**Detalhe:** Brinquedo de mola. Especificação técnica: 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. Close

**Registrado em:** 08/07/2024 - 22:56:03

Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente

**Informações adicionais**

da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpro plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.

Declaro cumprir os requisitos de habilitação e que as declarações informadas são verídicas, conforme art. 63, inciso I, da Lei 14.133/2021.

Declaro cumprir as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

Declaro para fins do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, com redação dada pela Emenda Constitucional, nº 20/98, que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de que qualquer trabalho a menores de 16 anos.

Declaro para os devidos fins legais, sem prejuízo das sanções e multas previstas neste ato convocatório, **ESTAR** enquadrado como ME/EPP/COOP conforme Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006, cujos termos declaro conhecer na íntegra, **ESTANDO** apto, portanto, a exercer o direito de preferência.