

Resultado por Fornecedor



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA

Pregão Nº 00045/2019(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

01.481.148/0001-58 - ROTOFABRIL PRODUTOS E SERVICOS DE ROTOMOLDAGEM LTDA

| Item | Descrição | Unidade de Fornecimento | Quantidade | Critério de Valor (*) | Valor Unitário | Valor Global |
|------|------------------------|-------------------------|------------|-----------------------|-----------------|------------------|
| 1 | <u>PARQUE INFANTIL</u> | Unidade | 5 | R\$ 32.405,0000 | R\$ 31.974,5000 | R\$ 159.872,5000 |

Marca: URSSUSPLAY

Fabricante: STRONGFER INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS EIRELI

Modelo / Versão: PARQUE 2 TORRES M120

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Parque infantil colorido (MODELO: PARQUE 2 TORRES M120) com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo 11x11cm e parede de 20mm Revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contendo: 1 Plataforma de 1,00x1,00mt confeccionada em tábuas tipo assoalho de madeira plástica e cobertura em plástico rotomoldado estilo pirâmide quadrada de 1,26x1,26m; com altura do patamar de 1,20mt. 1 Plataforma de 1,00x1,00mt confeccionada em tábuas tipo assoalho de madeira plástica cobertura em plástico rotomoldado estilo pirâmide quadrada de 1,26x1,26m; com altura do patamar de 0,80 mm 1 Plataforma de 1,00x1,00m confeccionada em tábuas tipo assoalho de madeira plástica e sem cobertura com altura do patamar de 1,20m 1 Fechamento em plástico rotomoldado 1 Tubo curvado em plástico rotomoldado 90 graus medindo 1,82m de comprimento x 75cm de diâmetro de abertura 1 Escorregador curvo em plástico rotomoldado com seção de deslizamento com 2000mm X 490mm de largura 1 Rampa de escalada curva em plástico rotomoldado dupla de 6 de graus Com portal de segurança em plástico rotomoldado 1 Escorregador duplo em plástico rotomoldado, seção de deslizamento com 2600mm x 920mm de largura 1 Escada em plástico rotomoldado duplo com 5 degraus, medindo 1700 mm de comprimento x 600mm de largura, corrimãos em aço tubular retangular de 30mm X 70mm com parede de 1,25mm; 1 Flor decorativa dupla duas cores e suporte de fixação em alumínio. 1 Escorregador reto em rotomoldado, seção de deslizamento com 1,6m x 430mm de largura; 1 Escada em plástico rotomoldado duplo com 3 degraus, medindo 1000 mm de comprimento x 600mm de largura, corrimãos em aço tubular retangular de 30mm X 70mm com parede de 1,25mm;

| | | | | | | |
|---|------------------------|---------|---|-----------------|-----------------|------------------|
| 8 | <u>PARQUE INFANTIL</u> | Unidade | 8 | R\$ 25.112,5000 | R\$ 24.200,0000 | R\$ 193.600,0000 |
|---|------------------------|---------|---|-----------------|-----------------|------------------|

Marca: URSSUSPLAY

Fabricante: STRONGFER INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS EIRELI

Modelo / Versão: PARQUE 02 TORRES M122

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Parque infantil colorido (MODELO: PARQUE 02 TORRES M122) com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo 11x11cm e parede de 20 mm. Revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contendo: 2 Plataformas medindo 1,01 x1,01m, estrutura metálica cantoneira galvanizada a fogo medindo 3x8cm espessura 1,5mm, confeccionado com deck de madeira plástica 13x3cm com acabamento externo de polipropileno pigmentado na cor itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, medindo 1,26mx1,26m; 1 Fechamento em plástico rotomoldado 1 Tobogã em plástico rotomoldado, 2 curvas com 90° x 80mm de diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado e ao piso com seção de saída dupla em plástico rotomoldado ma E 01 1 Escorregador reto em plástico rotomoldado, seção de 08 EDUCAÇÃO deslizamento com 3m x 530mm de largura; com proteção e paga es mão em plástico rotomoldado. 1 Tubo horizontal reto em plástico rotomoldado medindo 2,00m de compr. X 0,80 cm de diâmetro; 1 Rampa de escalada curva em plástico rotomoldado dupla de 6 de graus Com portal de segurança em plástico rotomoldado 1 Escada curvada com arco de 2560mm de comprimento x 630mm de largura. Estrutura tubular em aço galvanizado de diâmetro 31,75mm, parede 2mm, 7 degraus de diâmetro 25,4mm com parede de 2,00mm. 1 Escada em plástico rotomoldado duplo com 5 degraus, medindo 1000 mm de comprimento x600mm de largura, corrimãos em aço tubular retangular de 30mm X 70mm com parede de 1,25mm. Unidades de Educação Infantil a ser definidas pela SME.

| | | | | | | |
|---|---------------------------|---------|---|----------------|----------------|-----------------|
| 9 | <u>BRINQUEDO EM GERAL</u> | Unidade | 8 | R\$ 3.347,5000 | R\$ 3.345,5000 | R\$ 26.764,0000 |
|---|---------------------------|---------|---|----------------|----------------|-----------------|

Marca: URSSUSPLAY

Fabricante: STRONGFER INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS EIRELI

Modelo / Versão: COLUNA 3,2METROS MP COM FLOR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Coluna de Madeira Plástica de 3,20mt fixado ao chão com sexto 02 estilo flor. (MODELO: COLUNA 3,2METROS MP COM FLOR)

| | | | | | | |
|----|---------------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|
| 11 | <u>GANGORRA BRINQUEDO</u> | Unidade | 16 | R\$ 3.087,5000 | R\$ 2.292,3000 | R\$ 36.676,8000 |
|----|---------------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|

Marca: URSSUSPLAY

Fabricante: STRONGFER INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS EIRELI

Modelo / Versão: GANGORRA DE ALUMÍNIO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gangorra individual (MODELO: GANGORRA DE ALUMÍNIO) estrutura Alumínio Estrutura central formato quadrado medindo 2,70mt em Alumínio com dois pega mão em aço galvanizado e dois acentos emborrachados. Unidades de Educação Infantil a ser definidas pela SME.

| | | | | | | |
|----|------------------------|---------|----|-----------------|-----------------|------------------|
| 12 | <u>PARQUE INFANTIL</u> | Unidade | 12 | R\$ 31.195,0000 | R\$ 30.590,5000 | R\$ 367.086,0000 |
|----|------------------------|---------|----|-----------------|-----------------|------------------|

Marca: URSSUSPLAY

Fabricante: STRONGFER INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS EIRELI

Modelo / Versão: PARQUE 02 TORRES M121

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Parque infantil colorido (MODELO: PARQUE 02 TORRES M121) com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo 11x11cm e parede de 20mm Revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contendo: 1 Plataforma de 1,00x1,00mt confeccionada em tábuas tipo assoalho de madeira plástica e cobertura superior em plástico rotomoldado, parede dupla em formato redonda, medindo 1,60mx0,85cm; com altura do patamar de 1,20mt. 1 plataforma de 1,00x1,00mt confeccionada em tábuas tipo assoalho de madeira plástica e cobertura superior em plástico rotomoldado, parede dupla em formato redonda, medindo 1,60mx0,85cm; com altura do patamar de 0,80 mm 1 Plataforma de 1,00x1,00m confeccionada em tábuas tipo assoalho de madeira plástica e sem cobertura com altura do patamar de 1,20 mt infantil a

ser definidas 1 Deck auxiliar ligando duas torres.com fechamento lateral em PELA SME rotomoldado 3 Fechamentos em plástico rotomoldado 1 Tobogã em plástico rotomoldado, 3 curvas com 45° x 80mm de 05 diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado e ao piso com seção de saída dupla em plástico rotomoldado; 1 Tubo curvado em plástico rotomoldado 90 graus medindo 1,82m de comprimento x 75cm de diâmetro de abertura 1 Escorregador curvo em fibra de vidro com seção de deslizamento com 2000mm X 490mm de largura 1 Rampa de escada curva em plástico rotomoldado dupla de 6 degraus Com portal de segurança em plástico rotomoldado 1 Jogo da velha composto pó 9 cilindros em plástico rotomoldado colorido, com de letras "X" e "O" na cor preta 1 Rampa de madeira com 07 tacos medindo 2000mm de comprimento X 920mm de largura, com estrutura, assoalho e tacos em itaúba. 1 Coqueiro decorativo em plástico rotomoldado com 8 folhas e suporte de fixação em alumínio. 1 Escorregador reto em rotomoldado, seção de deslizamento com 1,6m x 430mm de largura; 1 Escada em plástico rotomoldado duplo com 3 degraus, medindo 1000 mm de comprimento x600mm de largura, corrimãos em aço tubular retangular de 30mm X 70mm com parede de 1,25mm; Unidades de Educação Infantil a ser definidas pela SME.

Total do Fornecedor: R\$ 783.999,3000

08.973.569/0001-45 - JULIO CESAR GASPARINI JUNIOR - EIRELI

| Item | Descrição | Unidade de Fornecimento | Quantidade | Critério de Valor (*) | Valor Unitário | Valor Global |
|------|------------------------|-------------------------|------------|-----------------------|-----------------|------------------|
| 2 | <u>PARQUE INFANTIL</u> | Unidade | 5 | R\$ 47.118,3333 | R\$ 47.086,9700 | R\$ 235.434,8500 |

Marca: FLEX EQUIPMENT

Fabricante: FLEX EQUIPMENT

Modelo / Versão: FLEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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 contendo: 2 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 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 1400mm. Telhado (Cobertura formato de pirâmide quadrangular) dimensão de 1300mm x 1300mm x 650mm em polietileno rotomoldado parede simples cor colorido 1 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 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. Telhado (Cobertura formato de pirâmide quadrangular) dimensão de 1300mm x 1300mm x 650mm em polietileno rotomoldado parede simples cor colorido 1 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 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. Sem cobertura 1 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 reto; 2 Assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação. 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 40° com pintura eletrostática, cor colorido sem ângulos retos. Corda de PET de diâmetro 16,00mm com fixador em polietileno injetado. 1 Tobogã 2 Curvas com ângulo de 90° 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 espiral (Caracol) com seção de deslizamento de 3700mm de comprimento e largura de 540mm, vista superior com diâmetro externo de 1600mm x 1900mm altura em polietileno rotomoldado com parede dupla cor colorido. Tubo de sustentação em aço galvanizado com diâmetro de 4 polegadas parede de 2mm comprimento de 1900mm. 01 Patamar (deck auxiliar) em madeira de plástico com medidas de 861mmx710mm cor itaúba; 2 Guarda corpo com dimensão 800mmx900mm em polietileno rotomoldado com parede dupla cor colorido, Barra de acesso tubo metálico galvanizado com diâmetro de 1.1/4 polegada x 1.5mm de parede x 765 de comprimento 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. 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; 1 Rampa de tacos (com pega mão de segurança), 7 tacos, dimensão 1750mm de comprimento X 790mm de largura, assoalho em madeira plástica na cor itaúba; Estrutura de metal aço galvanizado perfil tubular quadrado 30mmx30mm e 2mm de espessura 1 Passarela curvada (côncava) com dimensão 1950mm x 820mm de largura com assoalho de madeira plástica cor itaúba; Guarda corpo (Corrimão convexa) estrutura tubular de aço galvanizado, com tubos horizontais diâmetro de 1 polegada e parede de 1,95mm, barras verticais de diâmetro 3/8 de polegada pintura eletrostática cor colorido 1 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; 1 Escada tipo curva; Confeccionada em aço tubular galvanizado com diâmetro de 1.1/4", e dimensão de aproximadamente 2400 mm de comprimento e largura de 560 mm; contendo 7 degraus em formato semi - circular côncavo e convexo pintura eletrostática cor colorida; 2 Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido 1 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

| | | | | | | |
|---|---------------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|
| 3 | <u>BRINQUEDO EM GERAL</u> | Unidade | 30 | R\$ 3.018,3333 | R\$ 2.997,9800 | R\$ 89.939,4000 |
|---|---------------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|

Marca: FLEX EQUIPMENT

Fabricante: FLEX EQUIPMENT

Modelo / Versão: FLEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo infantil sobre mola em formato de cavalo com a seguinte descrição: peça de plástico polietileno rotomoldado, 690mm de largura total, 1200mm de comprimento (do bico a cauda) e 530mm de altura até o assento, em formato de cavalo; mola feita com aço galvanizado a fogo com Ø20mm de diâmetro, revestido com pintura eletrostática, 400mm de altura e 200mm 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;

| | | | | | | |
|---|---------------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|
| 4 | <u>BRINQUEDO EM GERAL</u> | Unidade | 30 | R\$ 3.173,3333 | R\$ 3.157,9700 | R\$ 94.739,1000 |
|---|---------------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|

Marca: FLEX EQUIPMENT

Fabricante: FLEX EQUIPMENT

Modelo / Versão: FLEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo infantil sobre mola em formato de motocicleta com a seguinte descrição: peça de plástico polietileno rotomoldado na cor azul ou laranja, 320mm de largura total, 960mm de comprimento e 520mm de altura até o assento, em formato de motocicleta; mola feita com aço galvanizado a fogo com Ø20mm de diâmetro, revestido com pintura eletrostática, 400mm de altura e 200mm 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;

| | | | | | | |
|---|---------------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|
| 5 | <u>BRINQUEDO EM GERAL</u> | Unidade | 30 | R\$ 3.212,5833 | R\$ 3.102,9700 | R\$ 93.089,1000 |
|---|---------------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|

Marca: FLEX EQUIPMENT

Fabricante: FLEX EQUIPMENT

Modelo / Versão: FLEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo infantil sobre mola em formato de golfinho com a seguinte descrição: peça de plástico polietileno rotomoldado, 690mm de largura total, 1200mm de comprimento (do bico a cauda) e 530mm de altura até o assento, em formato de golfinho; mola feita com aço galvanizado a fogo com Ø20mm de diâmetro, revestido com pintura eletroestática, 400mm de altura e 200mm 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;

| | | | | | | |
|---|------------------------|---------|---|-----------------|-----------------|------------------|
| 6 | <u>PARQUE INFANTIL</u> | Unidade | 5 | R\$ 83.265,8333 | R\$ 83.260,9700 | R\$ 416.304,8500 |
|---|------------------------|---------|---|-----------------|-----------------|------------------|

Marca: FLEX EQUIPMENT

Fabricante: FLEX EQUIPMENT

Modelo / Versão: FLEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 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 contendo: 3 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 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 1400mm. Telhado (Cobertura formato de pirâmide quadrangular) dimensão de 1300mm x 1300mm x 650mm em polietileno rotomoldado parede simples cor colorido 1 Plataforma auxiliar, tipo MP, com 2 colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2500 mm; 1 patamar confeccionado com estrutura em aço galvanizado e assoalho em polímero reciclado, medindo 1050 mm x 1050 mm; altura do patamar em relação ao nível do solo 1400 mm; sem cobertura 2 Plataforma, tipo MP, com 3 colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2800 mm; 1 colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 3000 mm 1 patamar confeccionado com estrutura em aço galvanizado e assoalho em polímero reciclado, medindo 1050 mm x 1050 mm; altura do patamar em relação ao nível do solo 1200 mm; sem cobertura 1 Plataforma, tipo MP. Com 4 colunas em polímero reciclado com acabamento em polietileno, medindo 110 mm x 110 mm x 4000 mm; Telhado (Cobertura formato de cone) diâmetro de 1570mm x 896mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido 1 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 40º com pintura eletroestática, cor colorido sem ângulos retos. Corda de PET de diâmetro 16,00mm com fixador em polietileno injetado. 1 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. 1 Tobogã 2 Curvas com ângulo de 45º 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 Tubo reto 1600mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido. 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 espiral (Caracol) com seção de deslizamento de 3700mm de comprimento e largura de 540mm, vista superior com diâmetro externo de 1600mm x 1900mm altura em polietileno rotomoldado com parede dupla cor colorido. Tubo de sustentação em aço galvanizado com diâmetro de 4 polegadas parede de 2mm comprimento de 1900mm. 01 Patamar (deck auxiliar) em madeira de plástico com medidas de 861mmx710mm cor itaúba; 2 Guarda corpo com dimensão 800mmx900mm em polietileno rotomoldado com parede dupla cor colorido, Barra de acesso tubo metálico galvanizado com diâmetro de 1.1/4 polegada x 1.5mm de parede x 765 de comprimento 1 Escorregador reto com dimensão de 2700mm x 500mm de largura, seção de deslizamento com largura de 390mm com parede dupla em polietileno rotomoldado, cor colorido. Portal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido 1 Flor decorativa com 8 folhas com diâmetro de 900mm cor colorido 1 Tubo com desnível de 400mm comprimento 1600mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 2 Flange (Painel) medida externa 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido 1 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 reto; Correntes galvanizadas; 1600mm de comprimento; 2 Assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação 1 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 1 Passarela curvada (côncava) com dimensão 1950mm x 820mm de largura com assoalho de madeira plástica cor itaúba; Guarda corpo (Corrimão convexa) estrutura tubular de aço galvanizado, com tubos horizontais diâmetro de 1 polegada e parede de 1,95mm, barras verticais de diâmetro 3/8 de polegada pintura eletroestática cor colorido 1 Passarela reta com dimens

| | | | | | | |
|---|---------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|
| 7 | <u>BRINQUEDO EM</u> | Unidade | 30 | R\$ 3.156,6667 | R\$ 3.155,9700 | R\$ 94.679,1000 |
|---|---------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|

GERAL

Marca: FLEX EQUIPMENT

Fabricante: FLEX EQUIPMENT

Modelo / Versão: FLEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço infantil composto por uma estrutura de alumínio e uma travessa de tubo de metal galvanizado com 2 balanços de assento em plástico rotomoldado.

| | | | | | | |
|----|---------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|
| 10 | <u>BRINQUEDO EM</u> | Unidade | 16 | R\$ 3.387,5000 | R\$ 3.289,9700 | R\$ 52.639,5200 |
|----|---------------------|---------|----|----------------|----------------|-----------------|

GERAL

Marca: FLEX EQUIPMENT

Fabricante: FLEX EQUIPMENT

Modelo / Versão: FLEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carrossel infantil estrutura e arco com tubo/metal galvanizado de 4%, com 1,90 metros de diâmetro, eixotrefilado, com 2 rolamentos e tripé em ferro galvanizado de 1/2. Tábuas com 72 cm de comprimento x 19cm de largura e 2 cm de espessura em itaúba. Unidades de Educação Infantil a ser definidas pela SME.

Total do Fornecedor: R\$ 1.076.825,9200

Valor Global da Ata: R\$ 1.860.825,2200

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



Voltar