

CNPJ: 83.102.5

83.102.517/0001-19

Telefone: (47) 3652-2211

Endereço: Rua Getulio Vargas, 308 - Centro

CEP: 89340-000 - Itaiópolis

Pregão eletrônico 16/2022

Número Processo:

26/2022

Data do Processo: 23/05/2022

Página: 1/5

#### **OBJETO DO PROCESSO**

REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE BRINQUEDOS PARA PLAYGROUND, DESTINADOS AS ESCOLAS RURAIS E PRAÇAS PÚBLICAS DO MUNICÍPIO.

### ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS PREGÃO ELETRÔNICO 16/2022

Reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 2623/1800, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 26/2022 na modalidade de Pregão eletrônico. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme seque abaixo:

#### PARECER DA COMISSÃO

A sessão iniciou as nove horas do dia cinco de julho de dois mil e vinte e dois com a análise das propostas encaminhadas e abertura da fase de lances. Finalizada a fase de disputa, sagrou-se vencedora e detentora do melhor lance em todos os itens do certame a empresa JÚLIA DOMINSKI CESLINSKI, nome fantasia PIMPOLHO BRINQUEDOS EM GERAL - CNPJ nº 43.434.048/0001-10. Aberta a fase de habilitação, junto a Equipe de Apoio, o Pregoeiro avaliou a documentação anexada pela empresa na plataforma da Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil - BLL e marcou a abertura da fase para manifestação de recurso para as quinze horas do mesmo dia. Sem falta na documentação e nenhuma manifestação de recurso, resulta na habilitação da empresa supracitada e vencedora dos itens abaixo citados. A sessão finalizou as quinze horas e quarenta minutos do dia quinze de julho de dois mil e vinte e dois.

#### Participante: JULIA DOMINSKI CESLINSKI 89390539072

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	PARQUE INFANTIL - UP401 PARQUE INFANTIL 4 TORRES:	4,000	UN	proprio parque 4 tor	31.000,00	124.000,00
	Parque infantil com estrutura principal em colunas quadradas de madeira plástica. Perfil medindo no mínimo 120 x 120 mm e parede de 20 mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba. Ferragens galvanizadas com pintura eletrostática á pó, contendo:					
	04 Torres com plataforma medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,20m de altura do solo (piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e estrutura em aço galvanizado, contendo cobertura redonda em plástico rotomoldado medindo aproximadamente 1,65 x 0,70 m; 01 Patamar de ligação medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,00m de altura do solo (piso), fabricado com assoalho em madeira plástica e estrutura em aço galvanizado, SEM COBERTURA; 01 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; 01 Tobogã composto de 2 curvas 90°em plástico rotomoldado com Ø 80cm, fixo á torre com painel em plástico rotomoldado, contendo como acabamento uma seção de saída em plástico rotomoldado para					
	fixação ao solo; 01 Passarela reta, com estrutura inferior e assoalho em madeira plástica, medindo aproximadamente 2,00 m de comprimento com fechamento lateral em tubo de aço carbono 1.1/2"x2mm, ¾"x1,25mm; 01 Escorregador caracol em plástico rotomoldado com deck					







CNPJ: 83.102.517/0001-19

Telefone: (47) 3652-2211

Endereço: Rua Getulio Vargas, 308 - Centro

**CEP:** 89340-000 - Itaiópolis

Pregão eletrônico 16/2022

Número Processo:

26/2022

Data do Processo:

23/05/2022

Página: 2 / 5

auxiliar em madeira plástica e estrutura em aço galvanizado com medidas de 1000 x 1000 mm;

01 Tubo horizontal em plástico rotomoldado medindo 2,00 metros de compr. (aprox.) x 80 cm de abertura;

01 Passarela curva positiva com estrutura tubular de aço, com diâmetro de 31,75 mm e parede de 2,00 mm, barras verticais de diâmetro 9,525 mm. Medindo 1950 mm de comprimento x 940 mm de largura e altura de 800 mm. Assoalho em madeira plástica;

01 Escorregador reto em plástico rotomoldado medindo aproximadamente 2,60 de comprimento x 0,52 m de largura, contendo portal de segurança em plástico rotomoldado;

01 Rampa curvada em plástico rotomoldado com parede dupla contendo 8 degraus e portal de saída em plástico rotomoldado; 01 Descida de bombeiro, fabricado com tubo aço carbono redondo de 1.1/2"x2mm e escada com 5 degraus de aço carbono fixados à torre;

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.

01 Teia de cordas para escalada, com estrutura em tubo de aço carbono, e cordas de polipropileno; medindo aproximadamente 1,80 m de comprimento  $\times$  0,80 m de largura com pega mão;

01 Jogo da Velha composto por cilindros em plástico rotomoldado colorido, com as letras "x" e "O";

01 Coqueiro decorativo em plástico rotomoldado com 8 folhas e suporte de fixação em alumínio;

02 Fechamentos em plástico rotomoldado.

A empresa licitante deverá apresentar junto à proposta laudo em nome da fabricante, que o material utilizado na fabricação dos acessórios atende as seguintes NBRS: NBR 8094 – jul-1993 – teste de exposição á névoa salina de no mínimo 2500h sem presença de empolamento e ferrugem.

NBR 9209:1986 - teste que determina a massa do revestimento de fosfato. (valores da norma: massa da camada de fosfato entre 1,0g/m² e 1,6g/m²) Certificado da ABNT- 16071/2012, para garantir tecnicamente que o processo produtivo é controlado e que o produto é fabricado e instalado em conformidade, oferecendo qualidade e segurança aos usuários.

2 BALANÇO - BALANÇO ADAPTADO:

Produto com pintura EPOXI, de alta resistência. Equipamento muito seguro c/ sistema de trava para cadeira de rodas. Produto com indicação para PCD (pessoas com deficiência). Balanço projetado para carga de até 120 kg.

DIMENSÕES DO PRODUTO

Arco de Sustentação: Alt 2,50m x Larg 3,00m

Lateral de Sustentação: Alt 1,00m x Comp 2,00m (em Triângulo)

Plataforma: Comp 0,95m x Larg 0,83m

Embalagem - 05 Volumes.

Instalação inclusa;

3

BALANÇO - BALANÇO AÇO 2 LUGARES ASSENTO BEBÊ:

balanço com estrutura de ferro galvanizado de 1" ¼ com 2 assentos para bebê em plástico rotomoldado, correntes de 1,52 metros de

comprimento galvanizadas a fogo.

Instalação inclusa;

PARQUE INFANTIL - PARQUE INFANTIL COLORIDO 1 TORRE: com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo 110mmx110mm e parede de 20mm Revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contendo:

1 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 mm; 1 patamar confeccionado com 4,000

4.000

1.000

ŲN

proprio balanço adap

proprio

balanço 2 lu

5.200,00

20.800,00

UN

UN proprio parque 1 tor

1.500,00

6.000,00

8.000,00 8.000,00







5

## ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAIÓPOLIS

CNPJ: 83.102.517/0001-19

Telefone: (47) 3652-2211

Endereço: Rua Getulio Vargas, 308 - Centro

CEP: 89340-000 - Itaiópolis

Pregão eletrônico 16/2022

Número Processo:

26/2022

Data do Processo:

23/05/2022

Página: 3 / 5

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 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 sem cobertura 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

1 Escada com 5 degraus, dimensão aproximada de 1650 mm de comprimento x  $600 \, \mathrm{mm}$  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 Coqueiro decorativo com 8(oito) folhas diâmetro de 1300mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 3 Acabamento de colunas em 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.

1 Tubo curvo 90° 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; 2 Assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação.

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 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 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

PARQUE INFANTIL - PARQUE INFANTIL COLORIDO 3 TORRES: 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 4,000

UN proprio parque 3 tor

20.000,00

80.000,00









83.102.517/0001-19 CNPJ:

Telefone: (47) 3652-2211

Endereço: Rua Getulio Vargas, 308 - Centro

89340-000 - Itaiópolis CEP:

16/2022

Pregão eletrônico

Número Processo:

26/2022

Data do Processo:

23/05/2022

Página: 4 / 5

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 Balanço fixado a torre. Com 2 assentos aberto em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; Estrutura em aco tubular com diâmetro de 42,4 mm, sem ângulos reto; 2 Assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomo!dado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação.

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 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 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 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 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 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 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 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 820nım de comprimento

Total do Participante:

238.800,00







CNPJ:

83.102.517/0001-19

Telefone: (47) 3652-2211

Endereco: Rua Getulio Vargas, 308 - Centro

**CEP:** 89340-000 - Itaiópolis

Pregão eletrônico 16/2022

Número Processo:

26/2022

Data do Processo:

23/05/2022 Página: 5 / 5

**Total Geral:** 

238.800,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Assinatura do pregoeiro e dos membros da comissão que estiveram presentes:

HELEN SCARLET SCHNEIDER
MEMBRO

MARCOS RENAN ESKELSEN PRUNER PREGOEIRO

BRUNA DARCANAL MEMBRO

Rruno Parcanol