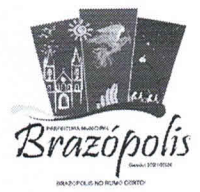




MUNICÍPIO DE BRAZÓPOLIS
ESTADO DE MINAS GERAIS

Secretaria Municipal de Administração – Departamento de Licitações
Tel.: (035) 3641-1373 – E-mail: licitacao@brazopolis.mg.gov.br



EXTRATO DE CONTRATO Nº 093/2023

PROCESSO Nº 124/2023 – ADESÃO Nº 007/2023

O Prefeito Municipal de Brazópolis, Sr. Carlos Alberto Morais no uso de suas atribuições legais, faz saber que a Prefeitura Municipal, nos termos da Lei 8.666/93, firmou contrato nº. 093/2023, referente ao Processo Licitatório nº 124/2023 – Adesão nº 007/2023, que tem por objeto a **ADESÃO AO ITEM 01 DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 187/2023 REFERENTE AO PROCESSO LICITATÓRIO Nº 161/2023 PREGÃO ELETRONICO Nº 075/2023 REALIZADA PELA PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABIRITO/MG, OBJETIVANDO O REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE PESSOA JURÍDICA PARA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PARQUINHO INFANTIL ACESSÍVEL EM MADEIRA PLÁSTICA PARA ATENDER A SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO.**

CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Brazópolis.

CONTRATADA: KRENKE BRINQUEDOS PEDAGÓGICOS LTDA, inscrita no CNPJ sob o nº 80.125.305/0001-69, situada à Rua Rodolfo Tepassé, nº 250, Bairro Imigrantes, Guaramirim/SC, CEP: 89.270-000.

VALOR: R\$ 79.000,00 (Setenta e Nove Mil Reais) conforme:

Item	Especificação	Qtd	Valor Unit.	Valor Total
01	Fornecimento com instalação de conjunto de parque infantil colorido (com acessibilidade de PNE), com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo no mínimo 110mmx110mm, com reforço interno tipo cruzeta e parede de no mínimo 13mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, contendo no mínimo: 2 – Plataformas (h 1,40m) medindo no mínimo 1,0 x 1,0 m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica, cobertura formato de pirâmide quadrada medindo no mínimo 1300mm x 1300m x 650mm em plástico rotomoldado. 1 Plataforma (h 1,20m) medindo no mínimo 1,0 x 1,0 m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica, cobertura formato de pirâmide quadrada medindo no mínimo 1300mm x 1300mm x 650mm em plástico rotomoldado. 1 Plataforma (h 0,80) medindo no mínimo 1,0 x 1,0 m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica, sem cobertura, mais acabamento das colunas (tampa). 1 Plataforma (PNE), (h 0,40), medindo no mínimo 2,00 x 2,00m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica. 1 cobertura superior parcial em plástico rotomoldado, formato de flor e 1 cobertura superior em plástico rotomoldado, formato de coqueiro com 8 folhas, com suportes de fixação em aço galvanizado, mais acabamento das colunas (tampa). 1 – Plataforma sextavada (PNE) (h 0,20) medindo no mínimo 2,00 x 2,00m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionada com deck de madeira plástica, cobertura sextavada em plástico rotomoldado duplo. 2 - Rampas de acesso (PNE) aos brinquedos medindo no mínimo 2,00 x 0,93m estrutura em aço com diâmetro mínimo de 31,75mm e parede de 2,00mm, barras verticais de diâ 9,525mm com assoalho em madeira plástica. 2 Colunas madeira plástica medindo no mínimo 1,00m, espessura mínima 110mmx110mm com reforço interno tipo cruzeta e parede de no mínimo 13mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, mais acabamento das colunas (tampa). 1 Escada curvada em arco, com medidas mínimas de 2,4m comprimento x 56cm de largura, estrutura tubular em aço galvanizado medindo 2,5cm de diâmetro, com mínimo de 6 degraus. 1 Escorregador ondulado, em plástico rotomoldado duplo, medindo no mínimo 2,6m X 54cm, seção de deslizamento medindo no mínimo de 2,6m X 46cm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado. 1 - Escorregador caracol em plástico rotomoldado duplo, seção de deslizamento mínimo de 3,6m x 0,50m de largura; diâmetro medindo no mínimo 1,60m x 1,85m de altura; com deck auxiliar em madeira plástica medindo no mínimo 0,85m x 0,70m com 2 guarda corpos em plástico rotomoldado medindo no mínimo 80cm x 90cm, com barra de segurança confeccionada em tubo metálico galvanizado. 1 Passarela positiva rotomoldada. Esturura em forma convexa. 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. 1 - Tobogã em plástico rotomoldado, mínimo 2 curvas com 90° x 75cm de diâmetro fixado a torre com painel de plástico rotomoldado duplo medindo no mínimo 90cm x 1,00m e ao	01	R\$ 79.000,00	R\$ 79.000,00

Rua: Dona Ana Chaves, 218
CNPJ: 18.025.890/0001-51

CEP 37530-000
Tel: (035)3641-1373

Bairro Centro
Fax: (035)3641-1555

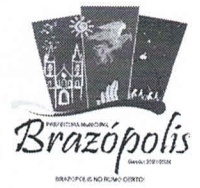
Brazópolis – MG
www.brazopolis.mg.gov.br

PUBLICADO EM
Data 31/07/23



MUNICÍPIO DE BRAZÓPOLIS
ESTADO DE MINAS GERAIS

Secretaria Municipal de Administração – Departamento de Licitações
Tel.: (035) 3641-1373 – E-mail: licitacao@brazopolis.mg.gov.br



<p>piso com seção de saída em plástico rotomoldado duplo. 1 - Escada em plástico rotomoldado duplo com mínimo de 6 degraus, medindo no mínimo 1,4m x 0,6m. Corrimãos em aço tubular galvanizado, com pintura eletroestática, com medidas mínimas de 2,5cm de diâmetro e espessura de 1,9mm. 1- Tubo reto em plástico rotomoldado medindo no mínimo 1,60m de comprimento x 75cm de diâmetro, fixado as torres com painel de plástico rotomoldado duplo medindo no mínimo 90cm x 1,00m, com aberturas laterais. Mais acabamento das colunas Plataforma. 1 - Rampa com mínimo de 08 tacos de madeira plástica, com assoalho em madeira plástica anti-derrapante medindo no mínimo 1,70m x 79cm. Estrutura de metal em aço galvanizado, e par de pega mão em aço tubular galvanizado, com pintura eletroestática. 1 Escorregador reto em plástico rotomoldado duplo medindo no mínimo 1,6m x 50cm, cada seção de deslizamento medindo no mínimo 1,6m X 41cm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado. 1 - Rampa escalada com mínimo de 4 degraus, com medidas mínimas de 1,00m x 0,65m em plástico rotomoldado duplo, com portal de segurança em plástico rotomoldado duplo. 6 Fechamentos (guarda-corpo) medindo no mínimo 85cm de comprimento x 75cm plástico rotomoldado. 4 - Fechamentos (guarda corpo) em plástico rotomoldado para torre sextavada. 1 - Escada vertical em aço tubular galvanizado com aproximadamente 2,5cm de diâmetro e 1,5mm de espessura, com no mínimo 3 degraus. 2 - Par de "pega mão" em aço tubular galvanizado com mínimo de 2,5cm de diâmetro. 1 - Jogo da velha composto por 9 cilindros em plástico rotomoldado colorido, com letras "X" e "O" na cor preta, com medidas mínimas de 16,0cm de diâmetro x 20,0cm de altura montado em estrutura de aço galvanizado com comprimento mínimo de 80cm. 1 - Escada em plástico rotomoldado duplo com 1 degrau. As empresas participantes deverão apresentar junto a proposta documentos da fabricante certificação ABNT NBR 16071-2:2021, assim como os se Laudo Anti-UV da matéria prima de no mínimo 1000 horas, atendendo as exigências da ASTM G 155; Laudo da matéria prima de Resistência a Condutividade Elétrica (antiestático), atendendo as exigências da ABNT NBR 14922:2013</p>			
---	--	--	--

VIGÊNCIA: 31/07/2023 a 31/12/2023.

Ressalte-se que esta publicação tem o condão de dar publicidade ao ato.

Brazópolis, 31 de julho de 2023.

Juliana Alves de Freitas
Divisão de Licitações

PUBLICADO EM
Data 31.07.23
0