



# Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM SUCESSO DO SUL – PARANÁ.

## HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 15/2020 – REGISTRO DE PREÇOS 13/2020 - (Processo Licitatório 25/2020)

De acordo com o resultado por fornecedor, também de acordo com o parecer jurídico, e em concordância com a Ata de Sessão eletrônica de Abertura do processo licitatório na modalidade de Pregão Eletrônico nº 15/2020, cujo objeto é o Registro de preços para aquisição de parques infantis para instalação na Gruta Nossa Senhora de Lourdes e demais locais no município, conforme necessidade, especificações e condições descritas no Termo de Referência constante do Anexo I do Edital, **HOMOLOGO** por seus próprios fundamentos, determinando que seja **ADJUDICADO** o seu objeto a favor da empresa fornecedora **BRINQBEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE BRINQUEDOS LTDA**, com o CNPJ nº 18.066.360/0001-51, conforme descrição e valores abaixo relacionados:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICAS MÍNIMAS	QUANT.	MARCA/ MODELO	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL DO ITEM (R\$)
1	<p><b>Parque Infantil Colorido</b> com estrutura principal confeccionada com colunas em alumínio em formato de "L" com 11x11cm cada lado com (3) três reforços internos e com 1" (polegada) de largura, com cantos ovalizados, espessura das paredes 3mm e pintura com tinta a pó de poliéster marrom;</p> <p><b>(02)</b> duas plataformas, tipo MP, com (4) quatro colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2500 mm; (1) um 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 800 mm Telhado (Cobertura formato de pirâmide quadrangular) dimensão de 1300mm x 1300mm x 650mm em polietileno rotomoldado parede simples cor colorido;</p> <p><b>(01)</b> uma plataforma, tipo MP, com 3 colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2500 mm; coluna em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 3000 mm, (1) um 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 800 mm; sem cobertura;</p> <p><b>(01)</b> um balanço fixado a torre, com (2) dois assentos aberto em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4 mm, sem ângulos retos; (2) dois assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação;</p> <p><b>(01)</b> um coqueiro decorativo com 8 (oito) folhas diâmetro de 1300mm em polietileno rotomoldado cor colorido; (3) três acabamento de colunas em polietileno rotomoldado cor colorido;</p> <p><b>(01)</b> Um Tobogã com (2) duas curvas com ângulo de 60º diâmetro 750mm de polietileno rotomoldado cor colorido; (1) um flange (painel) medida externa 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; (1) uma seção de saída (ponteira) com diâmetro interno de 750mm parede dupla de polietileno rotomoldado cor colorido;</p> <p><b>(01)</b> um escorregador reto com dimensão de 1600mm x 500mm de largura, seção de deslizamento com largura de 410mm com parede dupla em polietileno rotomoldado, cor colorido. Portal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido;</p> <p><b>(01)</b> uma rampa de tacos (com pega mão de segurança), (4) quatro tacos, dimensão 1200mm 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;</p> <p><b>(01)</b> um tubo curvo 90º com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; (2) duas flanges (painel) medida externa 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido;</p> <p><b>(01)</b> uma passarela reta com dimensão 1950mm x 820mm de largura com assoalho de madeira plástica cor itaúba. Guarda corpo (Corrimão) estrutura tubular de aço galvanizado, com tubos horizontais diâmetro de 1 polegada e parede de 1,95mm, tubos verticais de diâmetro 5/8 de polegada pintura eletrostática cor colorido;</p> <p><b>(01)</b> uma escada com 3 degraus, dimensão 1000 mm de comprimento x 600mm de largura em polietileno rotomoldado parede</p>	02	KRENKE/ KMP0303	19.700,00	39.400,00



# Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

	<p>dupla cor colorido; corrimão (guarda corpo) em aço tubular galvanizado e pintado com pintura eletrostática com diâmetro de 25,40mm e espessura de 1,95mm; sem ângulos retos;</p> <p><b>(01)</b> uma rampa de escalada dimensão 1000mm x 690mm com 4 degraus em polietileno rotomoldado com parede dupla cor colorido; portal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido;</p> <p><b>(02)</b> dois Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido;</p> <p><b>(01)</b> um 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>				
<p>2</p>	<p><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 contendo:</p> <p><b>(3)</b> Plataforma, tipo MP, com (4) quatro colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 mm; (1) um 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</p> <p><b>(1)</b> Plataforma, tipo MP, com (4) quatro colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2500 mm; (1) um 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 400 mm Telhado (Cobertura formato de pirâmide quadrangular) dimensão de 1300mm x 1300mm x 650mm em polietileno rotomoldado parede simples cor colorido</p> <p><b>(1)</b> Plataforma, tipo MP, com (3) três colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2800 mm; (1) uma colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 3000 mm (1) um 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</p> <p><b>(1)</b> Plataforma auxiliar, tipo MP, com (2) duas colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2500 mm; (1) um 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 400 mm;</p> <p><b>(1)</b> 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;</p> <p><b>(1)</b> 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;</p> <p><b>(1)</b> Tobogã (2) duas curvas com ângulo de 90° diâmetro 750mm de polietileno rotomoldado cor colorido; (1) um Flange (Painel) medida externa 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; (1) uma seção de saída (ponteira) com diâmetro interno de 750mm parede dupla de polietileno rotomoldado cor colorido;</p> <p><b>(1)</b> Escorregador espiral (Caracol) EM PLASTICO ROTOMOLDADO 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) quatro polegadas parede de 2mm comprimento de 1900mm; (1) um patamar (deck auxiliar) em madeira de plástico com medidas de 861mmx710mm cor itaúba; (2) dois 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 polegadas x 1.5mm de parede x 765 de comprimento</p> <p><b>(1)</b> Escada, tipo horizontal, confeccionada em aço tubular galvanizado com diâmetro 1.1/4", e dimensão aproximado de 2000mm de comprimento e largura de 550mm com 10 degraus, galvanizada pintura eletrostática, cor colorido;</p> <p><b>(1)</b> Escorregador duplo com dimensão de 2600mm de comprimento</p>	<p>01</p>	<p>KRENKE/ KMP0602</p>	<p>28.870,00</p>	<p>28.870,00</p>



# Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

<p>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;</p> <p>(1) Circuito de discos, com estrutura em tubo com diâmetro de 42,4 mm em metal galvanizado com dimensão 960mm de largura x 2000 mm de comprimento, com 4 (quatro) tubos como haste verticais, e (4) quatro discos de 35cm de diâmetro em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido, na parte inferior para fixação ao solo, com correntes galvanizadas a quente</p> <p>(1) tubo reto 1600mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 2 (duas) Flange (Painel) medida externa 940mm x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido;</p> <p>(1) tubo curvo 90° com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 2 (dois) flange (Painel) medida externa 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido</p> <p>(1) Rampa de tacos (com pega mão de segurança), 7 (sete) 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,</p> <p>(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) uma polegada e parede de 1,95mm, barras verticais de diâmetro 3/8 de polegada pintura eletrostática cor colorido</p> <p>(1) ábaco em polietileno rotomoldado parede dupla contendo números de 0 a 5 nas duas extremidades e no centro, 5 (cinco) hastes de metal horizontal com bolinhas injetadas;</p> <p>(1) Balanço fixado a torre; com 2 (dois) assentos abertos em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4 mm, sem ângulos retos; correntes galvanizadas, 1600mm de comprimento; 2 (dois) assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação</p> <p>(2) Par de pega mão confeccionado em aço tubular diâmetro de 1", galvanizado, colorido;</p> <p>(1) Escada, tipo marinheiro, em aço galvanizado pintura eletrostática 3 (três) degraus, com comprimento aproximado de 425 mm e largura de 400 mm;</p> <p>(4) Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido;</p> <p>(1) Kit jogo da velha com (9) nove 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> <p>(1) coqueiro decorativo com 8 (oito) folhas diâmetro de 1300mm em polietileno rotomoldado cor colorido; (5) cinco acabamento de colunas em polietileno rotomoldado cor colorido.</p>				
<b>TOTAL HOMOLOGADO PARA O FORNECEDOR</b>				<b>68.270,00</b>

**VALOR TOTAL HOMOLOGADO DA LICITAÇÃO**

**R\$ 68.270,00**

**(Sessenta e Oito Mil e Duzentos e Setenta Reais)**

Bom Sucesso do Sul, 29 de Abril de 2020.

**NILSON ANTONIO FEVERSANI**  
Prefeito Municipal