 <b>ESTADO DE SANTA CATARINA</b> <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS NOVOS</b> CNPJ: 82.939.232/0001-74      Telefone: (49) 3541-6200 Endereço: RUA EXPEDICIONARIO J. B. DE ALMEIDA, 323 - CENTRO CEP: 89620-000 - Campos Novos	<b>Pregão eletrônico</b> <b>48/2023</b>
	Número Processo: 97/2023 Data do Processo: 30/06/2023

**OBJETO DO PROCESSO**

REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE BRINQUEDOS INFANTIS E PLAYGROUND PARA INSTALAÇÃO EM DIVERSAS ESCOLAS E PRAÇAS DO MUNICÍPIO DE CAMPOS NOVOS-SC

**ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 93/2023**

Reuniram-se no dia 22/08/2023, as 14:32 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 1591/2022, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 97/2023 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 segue abaixo:

**PARECER DA COMISSÃO**

ABERTA A SESSÃO, NO PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS ([HTTPS://WWW.PORTALDECOMPRASPUBLICAS.COM.BR/](https://www.portaldecompraspublicas.com.br/)). REALIZOU-SE A ANÁLISE DAS PROPOSTAS PREVIAMENTE CADASTRADAS, SENDO TODAS CLASSIFICADAS. NA FASE DE LANCES, AS EMPRESAS EFETUARAM LANCES REDUZINDO O VALOR INICIAL DOS ITENS.

NA FASE DE HABILITAÇÃO, O PREGOEIRO E EQUIPE DE APOIO REALIZARAM A ANÁLISE NA DOCUMENTAÇÃO ENVIADA PELOS LICITANTES VENCEDORES DA FASE DE LANCES, RESTANDO AS SEGUINTE EMPRESAS VENCEDORAS E HABILITADAS NO CERTAME: ARAQUAPLAY INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - PARA OS ITENS Nº 01, 02, 06, 07 E 08; DIDATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA - PARA OS ITENS Nº 03, 04 E 05; F L MILKIEVICZ LTDA - PARA OS ITENS Nº 09 E 10; PIMPOLHO BRINQUEDOS LTDA - PARA OS ITENS Nº 11 E 12.

REGISTRA-SE: INICIALMENTE NÃO FOI OBSERVADO PELA COMISSÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO, A APRESENTAÇÃO DA DECLARAÇÃO DE GARANTIA, PELA EMPRESA PIMPOLHO BRINQUEDOS LTDA, NO ENTANTO, A EMPRESA INFORMA NO DESCRITIVO DE SUA PROPOSTA READEQUADA QUE OS EQUIPAMENTOS A SEREM ENTREGUES POSSUEM GARANTIA DE 12 (DOZE) MESES, CUMPRINDO DESTA FORMA, A EXIGÊNCIA EDITALÍCIA DE QUE OS PRODUTOS DEVEM POSSUIR GARANTIA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE AQUISIÇÃO, SENDO ACEITO PELA COMISSÃO, CONSIDERANDO A APLICAÇÃO DO FORMALISMO MODERADO E EM ATENDIMENTO A PROPOSTA MAIS VANTAJOSA PARA O MUNICÍPIO, FICANDO A EMPRESA INTEIRAMENTE RESPONSÁVEL POR APRESENTAR CERTIFICADO DE GARANTIA, JUNTAMENTE COM A ENTREGA DOS PRODUTOS, CONFORME SOLICITADO EM EDITAL.

NA FASE RECURSAL, NÃO HOUVE MANIFESTAÇÕES. DEMAIS INFORMAÇÕES DO CERTAME PODEM SER VERIFICADAS NA SEGUINTE ENDEREÇO ELETRÔNICO: ([HTTPS://WWW.PORTALDECOMPRASPUBLICAS.COM.BR/](https://www.portaldecompraspublicas.com.br/)). NADA MAIS HAVENDO A TRATAR, DEU-SE POR ENCERRADA A SESSÃO.

**Participante: ARAQUAPLAY INDUSTRIA E COMERCIO LTDA**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	Playground 10 atividades composto por: - estrutura em madeira com colunas de 9x9cm com 3m, revestida com acabamento em polipropileno pigmentado. Composto por 3 plataformas, sendo duas com aproximadamente 1,20m de altura do solo e a terceira de 1,00 de altura, estrutura em cantoneira zincada com abas de 8x3cm galvanizado, dois reforços transversais, confeccionado com deck de madeira plástica 13 revestida em polipropileno pigmentado, 2 telhados em polietileno rotomoldado, medindo aproximadamente 1,35m x 1,35m, patamar intermediário com medidas aproximadas de 1,10m x 1,10m e estrutura em cantoneira zincada com abas de 8x5cm galvanizado em deck de madeira plástica 13x3cm revestida em polipropileno pigmentado com guarda corpo em polietileno rotomoldado medindo	7,000	UND	PLASGOME S	16.950,0000	118.650,00



aproximadamente 0,0,86m x 0,80m, 1 escada rotomoldada 4 degraus com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 escada com 7 degraus em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 60cm de largura e guarda corpo metálico, 1 escorregador padrão com aproximadamente 1,80m de comprimento em polietileno rotomoldado com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 subida de bombeiro com 4 degraus em tubo de aço com 25,4mm de diâmetro com pintura em (pu) medindo aproximadamente 2,70m, 1 escorregador curvado com aproximadamente 2,50m de comprimento em polietileno rotomoldado com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 rampa de escada em madeira plástica medindo aproximadamente 2,00m x 0,80m, com estrutura em cantoneira zincada, com 8 tacos em madeira plástica e pega mão metálico com pintura em (PU), 1 tobogã com 4 curvas de 45° com diâmetro aproximado de 0,78m em polietileno rotomoldado e saída em parede dupla, fixados a torre por flange em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 1,03m x 1,05m, 1 conjunto para passagem em curva perfazendo 90° com diâmetro aproximado de 0,78m, fixados a torre por duas flanges em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 1,03m x 1,05m, 1 balanço duplo com estrutura em tubo de metal reforçado e duas cadeirinhas de balanço em tubo 7/8. - Playground 10 atividades composto por: - estrutura em madeira com colunas de 9x9cm com 3m, revestida com acabamento em polipropileno pigmentado. Composto por 3 plataformas, sendo duas com aproximadamente 1,20m de altura do solo e a terceira de 1,00 de altura, estrutura em cantoneira zincada com abas de 8x3cm galvanizado, dois reforços transversais, confeccionado com deck de madeira plástica 13 revestida em polipropileno pigmentado, 2 telhados em polietileno rotomoldado, medindo aproximadamente 1,35m x 1,35m, patamar intermediário com medidas aproximadas de 1,10m x 1,10m e estrutura em cantoneira zincada com abas de 8x5cm galvanizado em deck de madeira plástica 13x3cm revestida em polipropileno pigmentado com guarda corpo em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,0,86m x 0,80m, 1 escada rotomoldada 4 degraus com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 escada com 7 degraus em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 60cm de largura e guarda corpo metálico, 1 escorregador padrão com aproximadamente 1,80m de comprimento em polietileno rotomoldado com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 subida de bombeiro com 4 degraus em tubo de aço com 25,4mm de diâmetro com pintura em (pu) medindo aproximadamente 2,70m, 1 escorregador curvado com aproximadamente 2,50m de comprimento em polietileno rotomoldado com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 rampa de escada em madeira plástica medindo aproximadamente 2,00m x 0,80m, com estrutura em cantoneira zincada, com 8 tacos em madeira plástica e pega mão metálico com pintura em (PU), 1 tobogã com 4 curvas de 45° com diâmetro aproximado de 0,78m em polietileno rotomoldado e saída em parede dupla, fixados a torre por flange em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 1,03m x 1,05m, 1 conjunto para passagem em curva perfazendo 90° com diâmetro aproximado de 0,78m, fixados a torre por duas flanges em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 1,03m x 1,05m, 1 balanço duplo com estrutura em tubo de metal reforçado e duas cadeirinhas de balanço em tubo 7/8.



2	<p>Playground 10 atividades composto por: - estrutura em madeira com colunas de 9x9cm com 3m, revestida com acabamento em polipropileno pigmentado. Composto por 3 plataformas, sendo duas com aproximadamente 1,20m de altura do solo e a terceira de 1,00 de altura, estrutura em cantoneira zincada com abas de 8x3cm galvanizado, dois reforços transversais, confeccionado com deck de madeira plástica 13 revestida em polipropileno pigmentado, 2 telhados em polietileno rotomoldado, medindo aproximadamente 1,35m x 1,35m, patamar intermediário com medidas aproximadas de 1,10m x 1,10m e estrutura em cantoneira zincada com abas de 8x5cm galvanizado em deck de madeira plástica 13x3cm revestida em polipropileno pigmentado com guarda corpo em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,0,86m x 0,80m, 1 escalada rotomoldada 4 degraus com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 escada com 7 degraus em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 60cm de largura e guarda corpo metálico, 1 escorregador padrão com aproximadamente 1,80m de comprimento em polietileno rotomoldado com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 subida de bombeiro com 4 degraus em tubo de aço com 25,4mm de diâmetro com pintura em (pu) medindo aproximadamente 2,70m, 1 escorregador curvado com aproximadamente 2,50m de comprimento em polietileno rotomoldado com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 rampa de escalada em madeira plástica medindo aproximadamente 2,00m x 0,80m, com estrutura em cantoneira zincada, com 8 tacos em madeira plástica e pega mão metálico com pintura em (PU), 1 tobogã com 4 curvas de 45° com diâmetro aproximado de 0,78m em polietileno rotomoldado e saída em parede dupla, fixados a torre por flange em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 1,03m x 1,05m, 1 conjunto para passagem em curva perfazendo 90° com diâmetro aproximado de 0,78m, fixados a torre por duas flanges em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 1,03m x 1,05m, 1 balanço duplo com estrutura em tubo de metal reforçado e duas cadeirinhas de balanço em tubo 7/8. - Playground 10 atividades composto por: - estrutura em madeira com colunas de 9x9cm com 3m, revestida com acabamento em polipropileno pigmentado. Composto por 3 plataformas, sendo duas com aproximadamente 1,20m de altura do solo e a terceira de 1,00 de altura, estrutura em cantoneira zincada com abas de 8x3cm galvanizado, dois reforços transversais, confeccionado com deck de madeira plástica 13 revestida em polipropileno pigmentado, 2 telhados em polietileno rotomoldado, medindo aproximadamente 1,35m x 1,35m, patamar intermediário com medidas aproximadas de 1,10m x 1,10m e estrutura em cantoneira zincada com abas de 8x5cm galvanizado em deck de madeira plástica 13x3cm revestida em polipropileno pigmentado com guarda corpo em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,0,86m x 0,80m, 1 escalada rotomoldada 4 degraus com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 escada com 7 degraus em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 60cm de largura e guarda corpo metálico, 1 escorregador padrão com aproximadamente 1,80m de comprimento em polietileno rotomoldado com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 subida de bombeiro com 4 degraus em tubo de aço com 25,4mm de diâmetro com pintura em (pu) medindo aproximadamente 2,70m, 1 escorregador curvado com aproximadamente 2,50m de comprimento em polietileno rotomoldado com portal de segurança em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 0,86m x 1,05m, 1 rampa de</p>	2,000	UND	PLASGOME S	16.950,0000	33.900,00
---	---	-------	-----	---------------	-------------	-----------

	<p>escalada em madeira plástica medindo aproximadamente 2,00m x 0,80m, com estrutura em cantoneira zincada, com 8 tacos em madeira plástica e pega mão metálico com pintura em (PU), 1 tobogã com 4 curvas de 45° com diâmetro aproximado de 0,78m em polietileno rotomoldado e saída em parede dupla, fixados a torre por flange em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 1,03m x 1,05m, 1 conjunto para passagem em curva perfazendo 90° com diâmetro aproximado de 0,78m, fixados a torre por duas flanges em polietileno rotomoldado medindo aproximadamente 1,03m x 1,05m, 1 balanço duplo com estrutura em tubo de metal reforçado e duas cadeirinhas de balanço em tubo 7/8.</p>					
6	<p>Playground com balanço duplo e tobogã - - Duas torres cobertas com estrutura principal (colunas) de madeira plástica medindo mínimo 9x9 m.</p> <p>2 plataformas: confeccionada em madeira plástica, estruturada com 1,06 m x 1,06 m com estrutura em perfil cantoneira galvanizada com cantos dobrado para encaixe das colunas, e assoalho com tabuas de deck de 13,6 cm na cor itaúba, cobertura em plástico rotomoldado estilo pirâmide tobogã: plástico rotomoldado, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado e ao piso com seção de saída em plástico.</p> <p>1 tubo reto horizontal 1500mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado, colorido; duas flanges (painel) medida externa 940mmx1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado colorido.</p> <p>Escada de acesso: em aço tubular, com 7 degraus em madeira de itaúba, rampa de cordas: estrutura tubular de aço, corda com uniões em peças de nylon nas cordas para maior segurança.</p> <p>Escorregador em plástico rotomoldado com seção de deslizamento de 2,60 mt de comprimento.</p> <p>Escalada de tacos rapel: 2 m de comprimento, com vários tacos em madeira e com assoalho.</p> <p>Balanço duplo com estrutura em madeira plástica e assentos em madeira.</p>	3,000	UND	PLASGOME S	11.900,0000	35.700,00
7	<p>Playground Com Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas a fogo e pintura eletrostática, com certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas de ABNT e NBR 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro. 2 Plataformas medindo 1,06 x1,06m com estrutura metálica cantoneira galvanizada a fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábua de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, altura do chão até o a plataforma de 1,20. 1 Cobertura superior para parquinho, em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, 1,30m x1,30 x 0,65m em polietileno rotomoldado, cores vivas diversas. 1 Coqueiro: Cobertura superior em plástico rotomoldado, formato de coqueiro com 8 folhas, suporte de fixação em aço galvanizado. 1 kit jogo da velha com 9 cilindros em polietileno rotomoldado coloridos com desenhos internos de X e O com diâmetro 165mmX210mm de altura, Haste superior e inferior em aço galvanizado pintura em madeira de plástica com medidas de 861mmx710mm cor itaúba; 2 Guarda corpo com dimensão 800mmx900mm em tudo de metal com travessas verticais barra de acesso eletrostática com dimensão de 820mm do comprimento. 1 Rampa de escalada curvada, confeccionada em polietileno rotomoldado parede dupla medindo 1,60x0,60cm com 6 degraus. 1 Escorregador reto em polietileno rotomoldado, medindo 2,7m de comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento</p>	6,000	UND	PLASGOME S	10.100,0000	60.600,00

arredondado no final da pista com. 1 Escada com 6 degraus polietileno dimensão aproximada de 1650mm 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 Tobogã em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 90 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plásticos injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo. 1 Balanço fixado a torre. Com dois assentos abertos em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; Estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4mm, sem ângulos retos; dois assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação. - Playground Com Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas a fogo e pintura eletrostática, com certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas de ABNT e NBR 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro. 2 Plataformas medindo 1,06 x 1,06m com estrutura metálica cantoneira galvanizada a fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábua de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, altura do chão até o a plataforma de 1,20. 1 Cobertura superior para parquinho, em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, 1,30m x 1,30 x 0,65m em polietileno rotomoldado, cores vivas diversas. 1 Coqueiro: Cobertura superior em plástico rotomoldado, formato de coqueiro com 8 folhas, suporte de fixação em aço galvanizado. 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 em madeira de plástico com medidas de 861mm x 710mm cor itaúba; 2 Guarda corpo com dimensão 800mm x 900mm em tudo de metal com travessas verticais barra de acesso eletrostática com dimensão de 820mm do comprimento. 1 Rampa de escalada curvada, confeccionada em polietileno rotomoldado parede dupla medindo 1,60x0,60cm com 6 degraus. 1 Escorregador reto em polietileno rotomoldado, medindo 2,7m de comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da pista com. 1 Escada com 6 degraus polietileno dimensão aproximada de 1650mm 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 Tobogã em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 90 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plásticos injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo. 1 Balanço fixado a torre. Com dois assentos abertos em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; Estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4mm, sem ângulos retos; dois assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação.

8	Playground Com Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno medindo	2,000	UND	PLASGOME	10.100,0000	20.200,00
---	---	-------	-----	----------	-------------	-----------

S

9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas a fogo e pintura eletrostática, com certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas de ABNT e NBR 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro. 2 Plataformas medindo 1,06 x1,06m com estrutura metálica cantoneira galvanizada a fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábuas de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, altura do chão até o a plataforma de 1,20. 1 Cobertura superior para parquinho, em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, 1,30m x1,30 x 0,65m em polietileno rotomoldado, cores vivas diversas. 1 Coqueiro: Cobertura superior em plástico rotomoldado, formato de coqueiro com 8 folhas, suporte de fixação em aço galvanizado. 1 kit jogo da velha com 9 cilindros em polietileno rotomoldado coloridos com desenhos internos de X e O com diâmetro 165mmX210mm de altura, Haste superior e inferior em aço galvanizado pintura em madeira de plástica com medidas de 861mmx710mm cor itaúba; 2 Guarda corpo com dimensão 800mmx900mm em tudo de metal com travessas verticais barra de acesso eletrostática com dimensão de 820mm do comprimento. 1 Rampa de escalada curvada, confeccionada em polietileno rotomoldado parede dupla medindo 1,60x0,60cm com 6 degraus. 1 Escorregador reto em polietileno rotomoldado, medindo 2,7m de comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da pista com. 1 Escada com 6 degraus polietileno dimensão aproximada de 1650mm 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 espessura de 1,95mm. 1 Tobogã em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 90 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plásticos injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo. 1 Balanço fixado a torre. Com dois assentos aberto em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; Estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4mm, sem ângulos retos; dois assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação. - Playground Com Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas a fogo e pintura eletrostática, com certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas de ABNT e NBR 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro. 2 Plataformas medindo 1,06 x1,06m com estrutura metálica cantoneira galvanizada a fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábuas de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, altura do chão até o a plataforma de 1,20. 1 Cobertura superior para parquinho, em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, 1,30m x1,30 x 0,65m em polietileno rotomoldado, cores vivas diversas. 1 Coqueiro: Cobertura superior em plástico rotomoldado, formato de coqueiro com 8 folhas, suporte de fixação em aço galvanizado. 1 kit jogo da velha com 9 cilindros em polietileno rotomoldado coloridos com desenhos internos de X e O com diâmetro 165mmX210mm de altura, Haste superior e inferior em

aço galvanizado pintura em madeira de plástica com medidas de 861mmx710mm cor itaúba; 2 Guarda corpo com dimensão 800mmx900mm em tudo de metal com travessas verticais barra de acesso eletrostática com dimensão de 820mm do comprimento. 1 Rampa de escalada curvada, confeccionada em polietileno rotomoldado parede dupla medindo 1,60x0,60cm com 6 degraus. 1 Escorregador reto em polietileno rotomoldado, medindo 2,7m de comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da pista com. 1 Escada com 6 degraus polietileno dimensão aproximada de 1650mm 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 espessura de 1,95mm. 1 Tobogã em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 90 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plásticos injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo. 1 Balanço fixado a torre. Com dois assentos aberto em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; Estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4mm, sem ângulos retos; dois assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação.

Total do Participante: 269.050,00

Participante: PIMPOLHO BRINQUEDOS LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
11	GANGORRA DUPLA ESTRUTURADA CONFECCIONADA EM TUBO INDUSTRIAL 2 POLEGADAS MEDINDO 1,20 DE COMPRIMENTO X 0,60 DE ALTURA , COMPOSTA POR 2 TRELIÇAS EM TUBO DE 1 E 1/4 COM REFORÇO EM FERRO 3/8 MEDINDO 2,50M PEGA MÃO EM TUBO 7/8 E EIXO EM FERRO, ASSENTOS EM CHAPA DE AÇO, TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA ESMALTE SINTETICO MULTICOLORIDA, FIXAÇÃO CHUMBADA, GARANTIA DE 12 MESES, FRETE E INSTALAÇÃO INCLUSOS NO VALOR ,IDADE ATÉ 12 ANOS .FABRICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A NORMA DA ABNT, NBR 16071/2012. - GANGORRA DUPLA ESTRUTURADA CONFECCIONADA EM TUBO INDUSTRIAL 2 POLEGADAS MEDINDO 1,20 DE COMPRIMENTO X 0,60 DE ALTURA , COMPOSTA POR 2 TRELIÇAS EM TUBO DE 1 E 1/4 COM REFORÇO EM FERRO 3/8 MEDINDO 2,50M PEGA MÃO EM TUBO 7/8 E EIXO EM FERRO, ASSENTOS EM CHAPA DE AÇO, TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA ESMALTE SINTETICO MULTICOLORIDA, FIXAÇÃO CHUMBADA, GARANTIA DE 12 MESES, FRETE E INSTALAÇÃO INCLUSOS NO VALOR ,IDADE ATÉ 12 ANOS .FABRICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A NORMA DA ABNT, NBR 16071/2012.	15,000	UND	PIMPOLHO	890,0000	13.350,00
12	GIRA-GIRA CONFECCIONADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL DE 3 POLEGADAS , ESPESSURA 2MM MEDINDO 1,60 DE DIAMETRO E 1,20 DE AALTURA COM BRAÇO DE SUSTENTAÇÃO EM TUBO 7/8 E BASE E 1", ESPESSURA 2,65 COM BUCHAS NYLON AUTO DESLIZANTES POSSIBILITANDO ROTAÇÃO HORARIO E ANTI HORARIO, ASSENTOS EM MADEIRA DE LEI MEDINDO 0,75 X 0,20 X 0,03 COM 6 LUGARES, TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA ESMALTE SINTETICA MULTICOLORIDA .FIXAÇÃO CHUMBADA , GARANTIA DE 12 MESES .FRETE E INSTALAÇÃO INCLUSOS NO VALOR .ADEQUADO PARA IDADE ATÉ 12 ANOS .FABRICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A NORMA DA ABNT NBR16071/2012 - GIRA-GIRA CONFECCIONADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL DE 3 POLEGADAS , ESPESSURA 2MM MEDINDO 1,60 DE DIAMETRO E 1,20 DE AALTURA COM BRAÇO DE SUSTENTAÇÃO EM TUBO 7/8	15,000	UN	PIMPOLHO	1.600,0000	24.000,00


E BASE E 1", ESPESSURA 2,65 COM BUCHAS NYLON AUTO DESLIZANTES POSSIBILITANDO ROTAÇÃO HORARIO E ANTI HORARIO, ASSENTOS EM MADEIRA DE LEI MEDINDO 0,75 X 0,20 X 0,03 COM 6 LUGARES, TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA ESMALTE SINTETICA MULTICOLORIDA .FIXAÇÃO CHUMBADA , GARANTIA DE 12 MESES .FRETE E INSTALAÇÃO INCLUSOS NO VALOR .ADEQUADO PARA IDADE ATÉ 12 ANOS .FABRICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A NORMA DA ABNT NBR16071/2012

Total do Participante: 37.350,00

Participante: DIDÁTICA LIVRARIA E BRINQUEDOS LTDA ME

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
3	<p>Playground - com 1 Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas a fogo e pintura eletrostática, com certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas de ABNT e NBR 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro: 3 Plataformas medindo 1,06 x1,06m com estrutura metálica cantoneira galvanizada a fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábua de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, altura do chão até o a plataforma de 1,20. 3 Cobertura superior para parquinho, em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, 1,30m x1,30 x 0,65m em polietileno rotomoldado, cores vivas diversas. 1 Balanço Duplo fixado a torre. Com dois assentos aberto em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; Estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4mm, sem ângulos retos; dois assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação. 1 Passarela 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 1,95 mm, barras verticais de diâmetro 3/8 de polegada pintura eletrostática cor colorido. 1 Escorregador curvo em plástico rotomoldado medindo no mínimo 2,5m x 59cm, seção de deslizamento mínima de 2,50 X 48cm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado. 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 fibra de vidro cor colorido. Tubo de Sustentação em aço galvanizado com diâmetro de 4 polegadas Parede de 2mm comprimento de 1900mm. 1 patamar (deck auxiliar) em madeira de plástica com medidas de 861mmx710mm cor itaúba; 2 Guarda corpo com dimensão 800mmx900mm em tudo de metal com travessas verticais barra de acesso tubo metálico galvanizado com diâmetro de 1.1/4 polegada x 1.5mm de parede x 765 de comprimento. 1 Tubo reto horizontal 2000mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; duas flanges (painel) medida externa 940mmx 1020mm com furo central de 750mm 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 Rampa de Escalada em madeira plástica com estrutura confeccionada em metalão 40 x 60, chapa 16. Com laterais de proteção em tubo 7/8 na chapa 18. Rampa em madeira plástica ecológica e fixada a ela 06 tacos em madeira plástica, para apoio dos pés e das mãos. Medidas: 0,80m x largura x 2,20m de comprimento.</p>	3,000	UND	krenke	20.900,0000	62.700,00



	<p>Partes metálicas com solda mig com tratamento antiferruginoso e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura; 1 Tobogã em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 90 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plásticos injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo. 1 Rampa de cordas com estrutura de tubo de ½ " #18, com cordas de nylon de 14mm e junção em plástico injetado colorido, medindo 0,80x1,80m, com inclinação de 40. 1 Escada de acesso de 5 a 7 degraus, com estrutura em tubo 30x50mm 1#, e corrimão em turbo 1" #14, medindo 2,00x0,76m, com degraus em madeira plástica 60x13, 6x3cm com reforço na parte inferior.</p>						
4	<p>Playground com 4 balanças - Playground com 4 balanças, escorregas e tobogãs para crianças de 2 anos, com estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas a fogo e pintura eletrostática, com certificado de conformidade com as normas da associação brasileira de normas técnicas (abnt), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas de abnt e nbr 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo inmetro:</p> <p>3 plataformas medindo 1,06 x1,06m com estrutura metálica cantoneira galvanizada a fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábua de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, altura do chão até o a plataforma de 1,20. 2 coberturas superior para parquinho, em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, 1,30m x1,30 x 0,65m em polietileno rotomoldado, cores vivas diversas.</p> <p>1 coqueiro: cobertura superior em plástico rotomoldado, formato de coqueiro com 8 folhas, suporte de fixação em aço galvanizado. 2 balanços duplos fixados a torre, com dois assentos aberto em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4mm, sem ângulos retos; dois assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação.</p> <p>1 passarela com dimensão 1950mm x 820mm de largura com assoalho de madeira plástica cor itaúba; guarda corpo (corrimão) extrutura tubular de aço galvanizado, com tubos horizontais diâmetro de 1 polegada e parede de 1,95 mm, barras verticais de diâmetro 3/8 de polegada pintura eletrostática cor colorido.</p> <p>1 escorregador curvo em plástico rotomoldado medindo no mínimo 2,5m x 59cm, seção de deslizamento mínima de 2,50 x 48cm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado.</p> <p>1 tubo reto horizontal 2000mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; duas flanges (painel) medida externa 940mmx 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido.</p> <p>1 escorregador reto em polietileno rotomoldado, medindo 2,7m de comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da pista.</p> <p>1 rampa de escalada em madeira plástica com estrutura confeccionada em metalão 40 x 60, chapa 16, com laterais de proteção em tubo 7/8 na chapa 18. Rampa em madeira plástica ecológica e fixada a ela 06 tacos em madeira plástica, para apoio dos pés e das mãos. Medidas: 0,80m x largura x 2,20m de comprimento. Partes metálicas com solda mig com tratamento antiferruginoso e pintura eletrostática á pó epóxi em</p>	3,000	UND	krenke	18.490,0000	55.470,00	

forno de alta temperatura;

1 tobogã em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 45 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plásticos injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo.

1 escada com 6 degraus polietileno dimensão aproximada de 1650mm 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 fechamento (guarda-corpo) medindo no mínimo 85cm de comprimento x 75cm de largura, em plástico rotomoldado

5	Playground com 4 balanças - Playground com 4 balanças, escorregas e tobogãs para crianças de 2 anos, com estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas a fogo e pintura eletrostática, com certificado de conformidade com as normas da associação brasileira de normas técnicas (abnt), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas de abnt e nbr 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo inmetro:	1,000	UND	krenke	18.490,0000	18.490,00
---	---	-------	-----	--------	-------------	-----------

3 plataformas medindo 1,06 x 1,06m com estrutura metálica cantoneira galvanizada a fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábua de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, altura do chão até o a plataforma de 1,20. 2 coberturas superior para parquinho, em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, 1,30m x 1,30 x 0,65m em polietileno rotomoldado, cores vivas diversas.

1 coqueiro: cobertura superior em plástico rotomoldado, formato de coqueiro com 8 folhas, suporte de fixação em aço galvanizado. 2 balanços duplos fixados a torre, com dois assentos aberto em polietileno, suspenso por correntes galvanizadas; estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4mm, sem ângulos retos; dois assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação.

1 passarela 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 1,95 mm, barras verticais de diâmetro 3/8 de polegada pintura eletrostática cor colorido.

1 escorregador curvo em plástico rotomoldado medindo no mínimo 2,5m x 59cm, seção de deslizamento mínima de 2,50 x 48cm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado.

1 tubo reto horizontal 2000mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; duas flanges (painel) medida externa 940mm x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido.

1 escorregador reto em polietileno rotomoldado, medindo 2,7m de comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da pista.

1 rampa de escalada em madeira plástica com estrutura confeccionada em metalão 40 x 60, chapa 16, com laterais de proteção em tubo 7/8 na chapa 18. Rampa em madeira plástica ecológica e fixada a ela 06 tacos em madeira plástica, para apoio dos pés e das mãos.

Medidas: 0,80m x largura x 2,20m de comprimento. Partes metálicas com solda mig com tratamento antiferruginoso e pintura eletrostática á pó epóxi em forno de alta temperatura;

1 tobogã em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 45 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plásticos injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo.

1 escada com 6 degraus polietileno dimensão aproximada de 1650mm 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 espessura de 1,95mm. 1 fechamento (guarda-corpo) medindo no mínimo 85cm de comprimento x 75cm de largura, em plástico rotomoldado

**Total do Participante:** 136.660,00

**Participante: FL MILKIEVICZ EP**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
9	BALANÇO DOIS LUGARES COM ESTRUTURA CONFECCIONADA EM TUBO DE 2 POLEGADAS NA PAREDE 1,5MM, PÉS EM TUBO 1 3/4 PARDE 1,5MM, COMPRIMENTO 2,5X2,20 E LARGURA X 2,20 DE ALTURA COM DUAS CADEIRINHAS EM TUBO 7/8 SUSPENSA POR CORRENTES GALVANIZADAS ELO 5MM, TRATAMENTO ANTOCORROSIVO, PINTURA ESMALTE SINTETICO MULTICOLORIDA, FIXAÇÃO CHUMBADA, GARANTIA DE 12 MESES, FRETE E ISNTALAÇÃO INCLUSOS NO VALOR.ADEQUDO PARA IDADE ATÉ 12 ANOS.FABRICAÇÃO DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT, NBR16071/2012. - BALANÇO DOIS LUGARES COM ESTRUTURA CONFECCIONADA EM TUBO DE 2 POLEGADAS NA PAREDE 1,5MM, PÉS EM TUBO 1 3/4 PARDE 1,5MM, COMPRIMENTO 2,5X2,20 E LARGURA X 2,20 DE ALTURA COM DUAS CADEIRINHAS EM TUBO 7/8 SUSPENSA POR CORRENTES GALVANIZADAS ELO 5MM, TRATAMENTO ANTOCORROSIVO, PINTURA ESMALTE SINTETICO MULTICOLORIDA, FIXAÇÃO CHUMBADA, GARANTIA DE 12 MESES, FRETE E ISNTALAÇÃO INCLUSOS NO VALOR.ADEQUDO PARA IDADE ATÉ 12 ANOS.FABRICAÇÃO DE ACORDO COM AS NORMAS DA	15,000	UN	Brinquedo s Paraná	978,0000	14.670,00
10	ESCORREGADOR. - ESCORREGADOR. Confeccionado em chapa 16, calha de 3m x 42,5 de largura mínima de com 50mm de alt. nas laterais com fechamentos terminais. escada em tubo industrial de 1 ¼ espessura 1,50mm e degraus em tubo de 1" espessura 1,50mm e corrimão em tubo 7/8. Altura solda mig, tratamento anticorrosivo, pintura esmalte sintética multicolorida. Compatível para crianças até 08 anos. Instalado. Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação.	15,000	UND	Brinquedo s Paraná	999,0000	14.985,00

**Total do Participante:** 29.655,00

**Total Geral:** 472.715,00

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.

**Campos Novos, 22/08/2023**

BRUNA LETICIA LOPES MICHELON

PREGOEIRO



JACIELA FERREIRA PETRY

MEMBRO




LAIS DA SILVA LESSE

MEMBRO

