**HOMOLOGAÇÃO DO PREGÃO PRESENCIAL Nº 039/2023**

Processo Administrativo nº 822/2023

Objeto: REGISTRO DE PREÇOS DE AQUISIÇÕES DE PLAYGROUNDS E DEMAIS BRINQUEDOS DESTINADOS À DIVERSOS ESPAÇOS PÚBLICOS DO MUNICIPIO.

Em ata datada de 26/10/2023, o Pregoeiro e Equipe de Apoio procedera a realização da sessão referente ao Pregão Presencial nº 039/2023, concluindo pela classificação das propostas e habilitação das licitantes.

Diante do que dispõe o art. 43, Inciso VI da lei Federal nº 8.666/93 e de acordo com o Edital, considerando o Termo de Adjudicação e o Parecer da Assessoria Jurídica do Município, **HOMOLOGO** a classificação final e **ADJUDICO** o objeto do presente certame considerando vencedoras as licitantes a seguir, nos itens e valores conforme segue:

|  |
| --- |
| **CACIQUE INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA CNPJ Nº 29.685.289/0001-01** |
| **ITEM** | **UN** | **QUANT. ESTIMADA** | **DESCRIÇÃO**  | **VALOR - R$** | **MARCA/MODELO** |
| **UNIT.** | **TOTAL** |
| 01 | Un | **03** | **Playground 1-** 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 x 2800 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 Escada com 5 degraus, dimensão aproximada de 1200 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 Balanço fixado a torre, suspenso por correntes galvanizadas com dimensão aproximado de 2500 mm de comprimento; Estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4 mm, sem ângulos retos; 2 Assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação parafusados às correntes; 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 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 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;2 Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla 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. Fixação do brinquedo chumbado.12 meses de garantia. Entrega e instalação inclusos. | 16.396,00 | 49.188,00 | Cacique Playground duas torres |
| **VALOR TOTAL DE ATÉ R$** | **49.188,00** |
| **MSC PLAYGROUND LTDA EPP CNPJ Nº 11.122.005/0001-03** |
| 02 | Un | **03** | **Playground 2**: 2 Patamar de madeira plástica com dimensão lateral mínima de 83 cm X 83 cm, altura da borda de 9 cm. A placa inteiriça do patamar com no mínimo 1,2 cm de espessura, na cor marrom (fabricado com Madeira Plástica que busca replicar a madeira natural);4 Portal e estrutura de polietileno rotomoldado com design de arco para altura do patamar de 80 cm, com dimensão mínima de 170 cm de altura por 83 cm de largura. A coluna com dimensão do perfil aproximada de 16 cm X 8 cm na cor bege pigmentado (fabricado com polietileno);1 Passarela de polietileno rotomoldado com design de tubo com dimensão mínima de 100 cm de comprimento e diâmetro mínimo mde 60 cm na cor laranja (fabricado com polietileno);2 Escada avulsa com no mínimo 4 degraus rotomoldada para alturamdo patamar de 80 cm, na cor azul pigmentado (fabricado commpolietileno);1 Rampa escalada com mínimo 4 degraus rotomoldada para alturamdo patamar de 80 cm, na cor azul (fabricado com polietileno);2 Escorregador reto avulso rotomoldado para altura do patamar dem80 cm, com dimensão mínima de 150 cm de comprimento, na cor laranja pigmentado (fabricado com polietileno);1 Rampa de agarras de madeira plástica, para altura de patamar de 80 cm, com imensão mínima de 52 cm de largura e 100 cm de comprimento, a rampa com no mínimo 6 agarras de polímero injetado. A estrutura inferior feita com perfil tubular em aço galvanizado (fabricado com madeira plástica que busca replicar a madeira natural e aço galvanizado);2 Portal de segurança rotomoldado com design de arco na cor amarela ou verde pigmentado (fabricado com polietileno);1 Conjunto de parafusos e peças para a montagem do playground e parafusar/fixar o playground no piso/solo com acabamento de parafusos onde for necessário para segurança. Fixação do brinquedo chumbado.12 meses de garantia. Entrega e instalação inclusos. | 7.800,00 | 23.400,00 | MSC |
| 05 | Un | **08** | **Gangorra individual** com estrutura central em alumínio no formato quadrado, contendo dois “pega mão” produzidos em aço galvanizado e dois assentos produzidos em plástico rotomoldado; Medida do produto: 2,70m de comprimento. Fixação do brinquedo chumbado.12 meses de garantia. Entrega e instalação inclusos. | 3.000,00 | 24.000,00 | MSC |
| 07 | Un | **06** | **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 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. Fixação do brinquedo chumbado .12 meses de garantia. Entrega e instalação inclusos. | 2.500,00 | 15.000,00 | MSC |
| 08 | Un | **06** | **Brinquedo infantil** sobre mola em formato de **moto** com a seguinte descrição: plástico polietileno de alta densidade com camadas de plástico, 19mm de espessura total, 770mm de comprimento e 550mm de altura, em formato de moto; pega mãos e suporte para os pés em plástico injetado reforçado com perfil antiderrapante; mola feita com aço galvanizado a fogo com ø18mm de diâmetro, revestido com pintura eletroestática, 400mm de altura e 170mm 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. Fixação do brinquedo chumbado.12 meses de garantia. Entrega e instalação inclusos.  | 2.500,00 | 15.000,00 | MSC |
| **VALOR TOTAL DE ATÉ R$** | **77.400,00** |
| **LUCIANA PAULA NASCIMENTO PINTO CNPJ Nº 43.740.473/0001-38** |
| 03 | Un | **03** | **Playground 3** 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:1 Plataforma, tipo MP, com 4 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 800 mm (Cobertura formato de pirâmidequadrangular) 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 2500 mm; 1 coluna em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2800 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 800 mm, com 3 acabamento topo de coluna.1 Escada com 3 degraus, dimensão 1000 mm de comprimento x 600mm de largura em polietileno rotomoldado parede 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.1 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.1 Tobogã 1 Curvas com ângulo de 34º diâmetro 750mm, 1 curva com ângulo de 45° diâmetro 750 mm 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 parededupla de polietileno rotomoldado cor colorido.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 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.1 Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla 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 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 165mm x 210mm de altura; Haste superior e inferior em aço galvanizado pintura eletrostática com dimensão de 820mm de comprimento Haste superior e inferior em aço galvanizado pintura eletrostática com dimensão de 820mm de comprimento. Fixação do brinquedo chumbado.12 meses de garantia. Entrega e instalação inclusos. | 15.000,00 | 45.000,00 | ELOSUL |
| **VALOR TOTAL DE ATÉ R$** | **45.000,00** |
| **TS INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA ME CNPJ Nº 30.934.925/0001-70** |
| 04 | un | **03** | **Playground 4** 2 Patamar de madeira plástica com dimensão lateral de 1,05 m X 1,05 m na cor marrom (fabricado com madeira plástica com um acabamento superficial para replicar a madeira, e uma estrutura de aço galvanizado);1 Torre de madeira plástica para altura do patamar de 1,20 m, 4 colunas com perfil de 11 cm X 11 cm e comprimento de 2,80 m acima do solo na cor marrom (fabricado com madeira plástica com um acabamento superficial para replicar madeira);1 Torre de madeira plástica para altura do patamar de 1,40 m, 3 colunas com perfil de 11 cm X 11 cm com comprimento de 2,50 m e 1 colunas com perfil de 11 cm X 11 cm com comprimento de 3,00 m acima do solo na cor marrom (fabricado com Madeira Plástica com um acabamento superficial para replicar madeira);1 Cobertura do telhado com design chinês colorido pigmentado (fabricado com polietileno);1 Cobertura com design de coqueiro na cor verde pigmentado (fabricado com polietileno);3 Acabamento para o topo de coluna de madeira plástica colorido ou verde pigmentado (fabricado com polietileno);1 Guarda corpo para fechamento com design cerquinha colorido ou verde pigmentado (fabricado com polietileno);1 Guarda corpo para fechamento com design jogo da velha colorido ou verde pigmentado (fabricado com polietileno);1 Escada 5 degraus para altura do patamar de 1,20 m, na cor cinza ou verde pigmentado (fabricado com polietileno);1 Par de corrimão para escada 5 degraus na cor verde ou vermelho (fabricado com tubos de aço galvanizados e pintura eletrostática a pó atóxica);1 Escalada de cordas para altura do patamar de 1,40 m, na cor verde ou vermelho (fabricado com corda de poliéster e tubos de aço galvanizados com pintura eletrostática a pó atóxica);1 Par de pega mão para coluna de madeira plástica na cor verde ou vermelho (fabricado com tubos de aço galvanizados e pintura eletrostática a pó atóxica);1 Balanço de tubos de aço anexo à torre na cor verdeou vermelho (fabricado com tubos de aço galvanizados e pintura eletrostática a pó atóxica);1 Conjunto de assento do balanço colorido ou verde pigmentado (fabricado com polietileno, alças de correntes de aço galvanizado com buchas de nylon);1 Escorregador reto de2,73 m para altura do patamar de 1,40 m na cor verde pigmentado (fabricado com polietileno);1 Escalada 6 apoios externos para altura do patamar de 1,40 m, na cor cinza ou verde (fabricado com polietileno);2 Portal de segurança com design de arco colorido ou verde pigmentado (fabricado com polietileno);1 Túnel com design de tubo 90º colorido ou verde e 2 flanges colorido ou verde pigmentado (fabricado com polietileno);1 Conjunto de peças para parafusar/fixar o playground ao solo (se este for parafusado - PA) ou um conjunto de peças para chumbar o playground ao solo/piso (se este for chumbado - CH). Fixação do brinquedo chumbado.12 meses de garantia. Entrega e instalação inclusos. | 15.890,00 | 47.670,00 | DYSSIL/STANDART |
| 06 | Un | **03** | **Trepa trepa** tipo espacial com formato calota de icosidodecaedro. Estrutura produzida em tubo redondo de aço, revestido por zinco, com os acabamentos confeccionados em polietileno, medindo 2500 mm de diâmetro e 1500 mm de altura. Fixação do brinquedo chumbado.12 meses de garantia. Entrega e instalação inclusos. | 2.660,00 | 7.980,00 | DYSSIL/STANDART |
| **VALOR TOTAL DE ATÉ R$** | **100.650,00** |
| **VALOR TOTAL GERAL DE ATÉ R$** | **227.238,00** |

Em conformidade com o Editala entrega dos produtos deverá ocorrer em até 60 (sessenta) dias corridos após cada solicitação, livre de frete e descarga e deverão ser instalados pela empresa em local indicado pela Secretaria solicitante.O pagamento será efetuado em até 08(oito) dias após cada entrega

**GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL DE COTIPORÃ**, aos trinta e um dias do mês de outubro de 2023

***IVELTON MATEUS ZARDO***

Prefeito de Cotiporã