

MUNICIPIO DE PONTE SERRADA
PONTE SERRADA-SC

VENCEDORES DO PROCESSO - ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 49/2023

Processo Administrativo Nº 73/2023

Tipo: REGISTRO DE PREÇO

PREGOEIRO: YAKO LIMA

Data de Publicação: 26/06/2023 16:20:50

				TOTAL DO PROCESSO: 210.000,00
DIDATICA INDUSTRIA E COMERCIO DE BRINQUEDOS EIRELI			08.985.825/0001-14	159.000,00
LOTE 1	Quant.: 1	Num: 138	Lance: 159.000,00	Total: 159.000,00
Item: 1	Unidade: UN	Marca: krenke	Modelo: kmp02	
Descrição: KIT DE EQUIPAMENTOS PARA BRINQUEDOS ROTOMOLDADO KIT contendo 03 plataformas 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 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 Tobogã 2 Curvas com ângulo de 90° 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 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. 2 Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido 1 Plataforma rotomoldada. Contém: Estrutura em aço estrutural com revestimento em zinco e pintura epóxi eletrostática; 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. 01 balanço fixado a torre, suspenso por correntes galvanizadas com dimensão aproximada de 2500mm de comprimento; estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4 metros sem ângulos retos; 02 assentos com dimensão de 460mm				
Quantidade: 3	Val. Ref.: 23.950,00	Valor Unit.: 23.004,20	Total Item: 69.012,60	
Item: 2	Unidade: UN	Marca: krenke	Modelo: scandere	
Descrição: Scandere Domos - Fabricando com material de ferro tubular galvanizado e pintado com tinta a pó sem materiais pesados medindo 2,30 m de diâmetro com altura 1,40 m, desenvolvido para crianças com idade mínima de 4 anos e máxima de 12 anos. As empresas participantes deverão apresentar junto a proposta documentos da fabricante certificação ABNT NBR 16071-2:2021 - Playgrounds - Parte 2: Requisitos de Segurança. Apresentar Laudo de Névoa Salina de no mínimo 2800 horas, atendendo as exigências da ABNT NBR 8094/1983; Apresentar Laudo Anti-UV da matéria prima de no mínimo 1000 horas, atendendo as exigências da ASTM G 155. Apresentar Laudo da matéria prima de Resistência a Condutividade Elétrica (antiestático), atendendo as exigências da ABNT NBR 14922:2013.				
Quantidade: 2	Val. Ref.: 8.000,00	Valor Unit.: 7.539,45	Total Item: 15.078,90	
Item: 3	Unidade: UN	Marca: krenke	Modelo: kmp01	

MUNICÍPIO DE PONTE SERRADA
PONTE SERRADA-SC

Descrição: KIT DE EQUIPAMENTOS PARA BRINQUEDOS ROTOMOLDADO - Kit contendo 01 plataforma 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 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 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 Tobogã 2 Curvas com ângulo de 90° 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 fixado al solo. 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 Balanço fixado a torre, suspenso por correntes galvanizadas com dimensão aproximado de 2500mm de comprimento; 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 parafusados às correntes. As empresas participantes deverão apresentar junto a proposta de documentos da fabricante certificação ABNT NBR 16071-2:2021 – Playgrounds – Parte 2: Requisitos de Segurança. Apresentar Laudo de Névoa Salina de no mínimo 2800 horas, atendendo as exigências da ABNT NBR 8094/1983; Apresentar Laudo Anti-UV da matéria prima de no mínimo 1000 horas, atendendo as exigências da ASTM G 155. Apresentar Laudo da Matéria Prima de resistência a Condutividade Elétrica (antiestático), atendendo as exigências da ABNT NBR 14922:2013.

Quantidade: 5	Val. Ref.: 15.890,00	Valor Unit.: 14.981,70	Total Item: 74.908,50
---------------	----------------------	-------------------------------	-----------------------

LUCIANA PAULA NASCIMENTO PINTO		43.740.473/0001-38	51.000,00
---------------------------------------	--	---------------------------	------------------

LOTE 2	Quant.: 1	Num: 112	Lance: 51.000,00	Total: 51.000,00
---------------	-----------	----------	------------------	-------------------------

Item: 1	Unidade: UN	Marca: elosul	Modelo: elosul
---------	-------------	---------------	----------------

Descrição: Banco de jardim com pé de ferro Estrutura em cano galvanizado 1" ½/2 com sarrafos em plástico colorido. Medida do banco de 1,60 metros de comprimento x 55cm de largura e 40cm de altura.

Quantidade: 20	Val. Ref.: 1.700,00	Valor Unit.: 1.275,00	Total Item: 25.500,00
----------------	---------------------	------------------------------	-----------------------

Item: 2	Unidade: UN	Marca: elosul	Modelo: elosul
---------	-------------	---------------	----------------

Descrição: Banco de jardim reforçado com pé de ferro fundido Réguas em madeira, cor natural, com tratamento Eco blindagem; Estrutura em ferro fundido, com tratamento anticorrosão; Parafusos Francês galvanizados; medidas: 1,50m x 56cm x 76cm.

Quantidade: 20	Val. Ref.: 1.700,00	Valor Unit.: 1.275,00	Total Item: 25.500,00
----------------	---------------------	------------------------------	-----------------------

PREGOEIRO: YAKO LIMA