

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAMANDAÍ Secretaria Municipal de Turismo



Tramandaí, 10 de julho de 2025

Documento de Formalização de Demanda: 453/2025

Da: Secretaria Municipal de Turismo

Para: Gabinete do Prefeito / Secretaria de Administração - Departamento de Licitação

Encaminhamos o Documento de Formalização de Demanda a fim de aderir ao processo licitatório aberto pela Secretaria Municipal da Zona Sul, que tem como objeto a aquisição e instalação de *playgrounds*, que serão dispostos em locais mantidos pela Secretaria Municipal de Turismo.

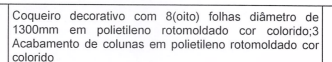
Justifica-se este Documento de Formalização de Demanda, haja vista a necessidade de troca dos brinquedos que existem no Parque Municipal de Eventos, bem como necessidades que surjam durante a vigência da ata de registro de preços, em razão do grande fluxo de pessoas que utilizam os parques e praças do município.

Item	Quant.	Un	Produto	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
01	05	Un.	PLAYGROUND EM MADEIRA CASA DUPLA, UMA SEM TELHADO - modelo 3 Descrição: Duas casas elevadas, uma com e outra sem telhado, ponte pencil interligando as bases, escalada de tacos, escalada militar, escada normal, escorregador, escada de cordas, escada horizontal e dois balanços. Dimensões mínimas: Comprimento aprox. 10.50 m; Largura 6 m; (Dependendo da montagem); Altura da base 1,50m. Materiais: Madeira de eucalipto autoclavado e madeira de eucalipto tipo exportação, impregnados com Stein. Corda trançada de 6 a 8mm. Parafusos Zincados e Bicromatizados. Conforme normas ABNT (NBR 16071).	R\$ 17.885,00	R\$ 89.425,00
02	N/C	Un.	PLAYGROUND EM MADEIRA CASA DUPLA, UMA SEM TELHADO - modelo 3 Descrição: Duas casas elevadas, uma com e outra sem telhado, ponte pencil interligando as bases, escalada de tacos, escalada militar, escada normal, escorregador, escada de cordas, escada horizontal e dois balanços. Dimensões mínimas: Comprimento aprox. 10.50 m; Largura 6 m; (Dependendo da montagem); Altura da base 1,50m. Materiais: Madeira de eucalipto autoclavado e madeira de eucalipto tipo exportação,	R\$ 17.885,00	N/C

				THE PARTY OF THE P	FIS. 202
			impregnados com Stein. Corda trançada de 6 a 8mm. Parafusos Zincados e Bicromatizados. Conforme normas ABNT (NBR 16071).	Rd	I was
			Exclusivo ME E EPP		A STANDARD
03	05	Un.	PLAYGROUND EM MADEIRA TRIPLO - modelo 4 Descrição: Playground em madeira com três torres com telhado Colorido. *Ponte Pênsil *Túnel Redondo em madeira *Escalada de Tacos *Escada de cordas *Escorregador em formato de tubo em Plástico Rotomoldado *Escorregador em Fibra * Estrutura com três balanços Dimensões mínimas: Comprimento aprox. 8,50 m; Largura 3,00 m; (Dependendo da montagem) Altura da base 1,50m. Materiais: Madeira de eucalipto autoclavado e madeira de eucalipto tipo exportação, impregnados com Stein. Corda trançada de 6 a 8mm. Parafusos Zincados e Bicromatizados. Conforme normas ABNT (NBR 16071).	R\$ 31.387,50	R\$ 156.937,50
04	N/C	Un.	PLAYGROUND EM MADEIRA TRIPLO - modelo 4 Descrição: Playground em madeira com três torres com telhado Colorido. *Ponte Pênsil *Túnel Redondo em madeira *Escalada de Tacos *Escada de cordas *Escorregador em formato de tubo em Plástico Rotomoldado *Escorregador em Fibra * Estrutura com três balanços Dimensões mínimas: Comprimento aprox. 8,50 m; Largura 3,00 m; (Dependendo da montagem) Altura da base 1,50m. Materiais: Madeira de eucalipto autoclavado e madeira de eucalipto tipo exportação, impregnados com Stein. Corda trançada de 6 a 8mm. Parafusos Zincados e Bicromatizados. Conforme normas ABNT (NBR 16071).	R\$ 31.387,50	N/C
05	05	Un.	PLAYGROUND EM MADEIRA TRIPLO COLORIDO – modelo 5 Descrições e dimensões mínimas: Duas plataformas de 1.00m x 1.00m com pilares em madeira. altura de 1,50m *Cobertura em quatro águas * Plataforma sem cobertura de 1.00m x 1.00m com pilares em madeira.] * Uma escada normal, um escorregador em fibra de vidro com 2,50 m de comprimento com portal de segurança. * Um tobogã em Polietileno Rotomoldado com diâmetro de 0,80cm. * Um Tubo Curvo de 90 graus em polietileno Rotomoldado.	R\$ 28.800,00	R\$ 144.000,00

MUNICIPAL

				EI W	AMUNICIPAL
			* Escalada * Cercas de proteção * Uma ponte rígida em madeira com proteção em cordas. * Estrutura para dois balanços. Cordas trançadas de 6 a 8mm. Madeira tratada impregnada com Stein. Parafusos Zincados e Bicromatizados. Conforme normas ABNT (NBR 16071).	PRRE	Fls. 303
06	N/C	Un.	PLAYGROUND EM MADEIRA TRIPLO COLORIDO – modelo 5 Descrições e dimensões mínimas: Duas plataformas de 1.00m x 1.00m com pilares em madeira. altura de 1,50m *Cobertura em quatro águas * Plataforma sem cobertura de 1.00m x 1.00m com pilares em madeira.] * Uma escada normal, um escorregador em fibra de vidro com 2,50 m de comprimento com portal de segurança. * Um tobogã em Polietileno Rotomoldado com diâmetro de 0,80cm. * Um Tubo Curvo de 90 graus em polietileno Rotomoldado. * Escalada * Cercas de proteção * Uma ponte rígida em madeira com proteção em cordas. * Estrutura para dois balanços. Cordas trançadas de 6 a 8mm. Madeira tratada impregnada com Stein.	R\$ 28.800,00	N/C
07	05	Un.	Parafusos Zincados e Bicromatizados. Conforme normas ABNT (NBR 16071). Exclusivo ME E EPP. MODELO 6 – playground tipo 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: 3 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 3000 mm; 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	R\$ 64.660,00	R\$ 323.300,00
			rotomoldado parede simples cor colorido 1 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2500 mm; patamar confeccionado com estrutura em aço galvanizado e assoalho em polímero reciclado, medindo 1050 mm x 1050 mm; altura do patamar em relação ao nivel do solo 400 mm Telhado (Cobertura formato de pirâmide quadrangular) 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 2800 mm; 1 colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 3000 mm1 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; 1		



- 1 Plataforma auxiliar, tipo MP, com 2 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 400 mm; sem cobertura. Com 2 acabamento de coluna
- 1 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.
- 1 Escalada, tipo torcida, em aço tubular galvanizado com pintura eletrostática, com comprimento aproximado de 2600 mm e largura de 425 mm, para patamar com altura de 1400 mm
- 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 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 polietileno rotomoldado com parede dupla cor colorido. Tubo de sustentação em aço galvanizado com diâmetro de 4 polegadas parede de 2mm comprimento de 1900mm. 01 Patamar (deck auxiliar) em madeira de plástica com medidas de 861mmx710mm cor itaúba; 2 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 polegada x 1.5mm de parede x 765 de comprimento
- 1 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, galvanizado pintura eletrostática, 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 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 tubos como haste verticais, e 4 discos de 35cm de diâmetro em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido, na parte inferior para fixação ao solo, com correntes galvanizadas a quente
- 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 Tubo curvo 90° com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 2 Flange (Painel) medida externa 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido	(F15. MARIONAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE P
			1 Rampa de tacos (com pega mão de segurança), 8 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		
			1 Passarela negativa rotomoldada. Estrutura em forma côncava. 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 centimetros de altura		
			1 Ábaco em polietileno rotomoldado parede dupla contendo números de 0 a 5 nas duas extremidades e no centro, 5 hastes de metal horizontal com bolinhas injetadas.		
			2 Par de pega mão confeccionado em aço tubular diâmetro de 1", galvanizado. Cor colorido 1 Escada, tipo marinheiro, em aço galvanizado pintura		
			eletrostática 3 degraus, com comprimento aproximado de 425 mm e largura de 400 mm,		
			4 Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla 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; Haste superior e inferior em aço galvanizado pintura eletrostática com dimensão de 820mm de comprimento.		
			Conforme normas ABNT (NBR 16071)		
08	N/C	Un.	MODELO 6 – playground tipo 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: 3 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 3000 mm; 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	R\$ 64.660,00	N/C
			1 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2500 mm; 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		

MUNICIPAL

RAMANO

colorido

- 1 Plataforma, tipo MP, com 3 colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 2800 mm; 1 colunas em polímero reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 3000 mm1 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; 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 Plataforma auxiliar, tipo MP, com 2 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 400 mm; sem cobertura. Com 2 acabamento de coluna
- 1 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.
- 1 Escalada, tipo torcida, em aço tubular galvanizado com pintura eletrostática, com comprimento aproximado de 2600 mm e largura de 425 mm, para patamar com altura de 1400 mm
- 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 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 polietileno rotomoldado com parede dupla cor colorido. Tubo de sustentação em aço galvanizado com diâmetro de 4 polegadas parede de 2mm comprimento de 1900mm. 01 Patamar (deck auxiliar) em madeira de plástica com medidas de 861mmx710mm cor itaúba; 2 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 polegada x 1.5mm de parede x 765 de comprimento
- 1 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, galvanizado pintura eletrostática, 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 Circuito de discos, com estrutura em tubo com diâmetro de 42,4 mm em metal galvanizado com



				[RAUNICIPAL OF
			dimensão 960mm de largura x 2000 mm de comprimento, com 4 tubos como haste verticais, e 4 discos de 35cm de diâmetro em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido, na parte inferior para fixação ao solo, com correntes galvanizadas a quente		F15. 207
			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 Tubo curvo 90º com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 2 Flange (Painel) medida externa 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido		
			1 Rampa de tacos (com pega mão de segurança), 8 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		
			1 Passarela negativa rotomoldada. Estrutura em forma côncava. 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 Ábaco em polietileno rotomoldado parede dupla contendo números de 0 a 5 nas duas extremidades e no centro, 5 hastes de metal horizontal com bolinhas injetadas.		
			2 Par de pega mão confeccionado em aço tubular diâmetro de 1", galvanizado. Cor colorido		
			1 Escada, tipo marinheiro, em aço galvanizado pintura eletrostática 3 degraus, com comprimento aproximado de 425 mm e largura de 400 mm,		
			4 Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla 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; Haste superior e inferior em aço galvanizado pintura eletrostática com dimensão de 820mm de comprimento.		
			Conforme normas ABNT (NBR 16071)		
			Exclusivo ME E EPP.		
09	05	Un.	MODELO 7 - Playground 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 aco	R\$ 35.883,00	R\$ 179.415,00
			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	779	

ŕ				الما	REMUNICIFE OF THE PROPERTY OF	ALOCIA
	T		rotomoldado parede simples cor colorido		JFIS. 20	8 A
			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;		S. C.	
			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 reto; 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 40° 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;			
			Conforme normas ABNT (NBR 16071)			
10	N/C	Un.	MODELO 7 - Playground 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	R\$ 35.883,00	N/C	
			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;			40



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAMANDAÍ Secretaria Municipal de Turismo



DE: Secretaria Municipal de Turismo

PARA: Secretaria Municipal de Administração - Setor de Licitação

DATA: 14/10/2025

Processo nº 44295/2025

Assunto: Fiscal de ata de registro de preços

Prezados

Vimos pelo presente indicar a alteração do fiscal de ata, constante do Documento de Formalização de Demanda nº 453/2025, constante de fls. 201-211,para a aquisição e instalação de playgrounds.

Indica-se o servidor **RICARDO VANOLI DE ÁVILA SCHMITZ**, cargo em comissão, matrícula 16881, para vislumbrar como fiscal da ata de registro de preços, oriunda de procedimento licitatório. Segue termo de cientificação do servidor, devidamente assinado.

Sendo o bastante para o momento, subscrevemo-nos. Cordialmente.

Anders on Jesus André
Secretário Municipal de Turismo
Portaria Nº 013/2025



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAMANDAÍ Secretaria Municipal de Turismo



FISCALIZAÇÃO E GESTÃO DE CONTRATOS

CIÊNCIA DE SERVIDOR

NOME DO SERVIDOR: Ricardo Vanoli de Ávila Schmitz

MATRÍCULA: 16881

Declaro, para os fins do que determina a Lei nº 14.133/2021, regulamentada pelo Decreto Municipal nº 5.157/2023, que fui cientificado(a) expressamente da minha indicação para fiscal do contrato originário do processo de pregão eletrônico, cujo objeto é: a aquisição e instalação de playgrounds.

Declaro, ainda, que fui cientificado das atribuições próprias da função de fiscalização contratual, conforme determinação do artigo 5º do Decreto Municipal supramencionado.

Fiscal de Contrato

RESPONSÁVEL PELA INDICAÇÃO

Declaro que a decisão de indicação do servidor mencionado para fiscal de contrato considerou, conforme exigência do Decreto Municipal nº 5.157/2023, a sua formação acadêmica ou técnica, ou seu conhecimento em relação ao objeto contratado, e que, para o bom desempenho da função, foram observados os requisitos dos artigos 7º e 117 da Lei nº 14.133/2021.

Justifica-se, ainda, que a opção por indicar servidor lotado em cargo em comissão se dá em razão do número limitado de servidores de carreira, lotados nesta Secretaria.

Secretário Municipal de Turismo

14.10.2025