

BR 470, N° 7250 - Sapopema • Veranópolis – RS – Brasil • CEP: 95330-000 Fone: 55-54-3441-0015 • comercial@trudel.com.br • www.trudel.com.br **ANEXOI**

PREGÃO PRESENCIAL Nº 006/2024 PROPOSTA DE PREÇO

Fornecimento de Carroceria Metálica tipo Prancha, alongamento e instalação do 4º Eixo, conforme descrição a seguir:

Nome do proponente

Razão social: Trudel Implementos Rodoviários LTDA

CNPJ: 18.675.366/0001-26 - Inscrição estadual: 157/0050543

Endereço: BR 470, número 7250, - bairro Sapopema - Veranópolis-RS - CEP: 95.330-000

Contato: Antonio A. da Silva / Fone: 54-3441-0015 email: antonio@trudel.com.br

Dados bancários: Banco Sicredi / Agência: 0167 CC: 578164

Representante legal: Marildo Parise

RG/CPF: 1030576977/411.473.080-04

Endereço comercial: BR 470, número 7250, - bairro Sapopema - Veranópolis

endereço residencial: Rua Adriano Farina, nº 196 - centro - Veranópolis

cargo: Sócio administrador

18.675.366/0001-26

TRUDEL IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS LTDA

· VERANÓPOLIS-RS _ Sapopema - CEP 95330-000 BR 470, n° 7250



BR 470, Nº 7250 - Sapopema • Veranópolis – RS – Brasil • CEP: 95330-000

		ltem U	Fone: 5:
	S S	Und	5-54-
	9	ð	344
	Carroceria metálica tipo prancha sobre chassi, com a seguinte descrição mínima: Comprimento total externa 2800 mm, comprimento total interno 8958, largura total interna 2700 mm, paracha de comprimento com rebaixe de 1295 mm, Assoalho em paracha de cualipto com 50mm de espessura com comprimento de 7932mm en largura de 910mm cada lado do chassi e parte eucalipto com 50mm de espessura com comprimento de 7932mm en largura de 910mm cada lado do chassi e parte cursal do chassi com fechamento de 880 mm x 7932mm en chapa 3mm ASTM A36, rebaixe em 15° construidas em aço ASTM A36 com espessura de 6,35mm en modelo "1" 50mm x 56mm, 18 travessas passantes no chassi com aço ASTM A36 com espessura de 6,35mm en modelo "1" 50mm, 18 travessas passantes no chassi com 268mm, 3° até a 4° 669mm, 4° até a 5° 441mm, 5° até a 6° 754mm, 10° até 11° 548mm, 11° até 12° 537mm, 12° até 13° 622mm, 13° até 14° 406mm, 9° até a 10° 612mm, 10° até 11° 548mm, 11° até 12° 537mm, 12° até 13° 622mm, 13° até 14° 406mm, 9° até a 10° 612mm, 10° até 11° 548mm, 11° até 12° 537mm, 12° até 13° 622mm, 13° até 14° 406mm, 9° 590mm, 9° até a 10° 612mm, 10° até 11° 548mm, 11° até 12° 537mm, 12° até 13° 622mm, 13° até 14° 406mm, 9° 590mm, 9° até a 10° 612mm, 10° até 11° 548mm, 11° até 12° 537mm, 12° até 13° 622mm, 13° até 14° 406mm, 9° 590mm, 9° até a 10° 527mm, 10° até 11° 548mm, 11° até 12° 537mm, 12° até 13° 622mm, 13° até 14° 406mm, 9° 590mm, 9° até a 10° 527mm, 10° até 11° 548mm, 10° até 12° 627mm, 10° até 13° 622mm, 13° até 14° 406mm, 9° 590mm, 10° até 11° 548mm, 10° até 12° 537mm, 12° até 13° 622mm, 13° até 14° 406mm, 9° 590mm, 10° até 13° 622mm, 13° até 14° 406mm, 9° 590mm, 10° até 13° 622mm, 13° até 14° 406mm, 8° até a 6° 754mm, 10° até 18° 267mm, 10° até	Descrição	Fone: 55-54-3441-0015 • comercial@trudel.com.br • www.irudel.com.br
	121.000,00 121.000,00 85.900,00 FINAL	(R\$)	
>	121.000,0	(R\$)	Preco total



BR 470, N° 7250 - Sapopema • Veranópolis – RS – Brasil • CEP: 95330-000

Fone: 55-54-3441-0015 • comercial@trudel.com.br • www.trudel.com.br

2	
Un	
01	
	espessura com duas buchas nas extremidades em aço 1045 com dimensões 75,2mm externos e 30,5mm internos com comprimento de 30mm fixadas na trassira da prancha, e um mancal com dois suportes em chapa 16mm fixado na rampa com bucha em aço 1045 com dimensões 75,2mm externos e 50,5mm internos com comprimento de 105mm fixadas na rampa, e ambos os mancais unidos com pino de giro em material 1045 com 200mm de 105mm fixadas na rampa, e ambos os mancais unidos com pino de giro em material 1045 com 200mm de comprimento e 50mm de espessura com travamento com parafuso e sistema de engraxe. Um cilindro hidráulico por rampa com curso de 400mm, sendo 627mm fechado e 1027 aberto com pino de giro nas duas extremidades de 31 mm. Duas patolas hidráulicas sendo uma cada lado, construídas em aço, sendo cada uma construída com perfil duplo "U" 60x120x60 comprimento 995 mm de comprimento e espessura de 6,35mm material ASTM A36, com de espessura, e em outra extremidade com sapata em uma das extremidades construídas em aço ASTM A36 com espessura de 6,35mm com dimensões de 200x224 com buchas e pino em aço 1045 de 30mm de espessura, com acionamento por cilindro com curso de 230 e dimensões de 577 fechado 807 aberto com válvula de retenção. Placa de sinalização de excesso lateral de 800x2800mm de largura com suporte de placa construída com cantoneiras 50x50 em chapa 3,75mm em todo contorno da placa, placa para fixação do adesivo em polipropileno branco de 30mm de espessura e adesivo refletivo conforme resolução o CONTRAN 882721, soldada pelo processo mig mag. Sistema de acionamento hidráulico com bomba hidráulica com no mínimo 200 bar de pressão e 30 litros de vazão padrão em que para fixação birtos de vazão independentes, jateamento em granalha de aço, pintura com primmer epoxi e acabamento em esmalte PU, faixas refletivas laterais LED conforme contram, para-choque conforme resolução 952/22 do Contran, protetor lateral conforme resolução 0 Contran, caixa de ferramentas plástica, barrica de água, para lamas em aço, apara barro de borracha,
53.000,00	3
	O A



BR 470, Nº 7250 - Sapopema • Veranópolis - RS - Brasil • CEP: 95330-000

Fone: 55-54-3441-0015 • comercial@trudel.com.br • www.trudel.com.br

			ω				
			S				
			2				
pintura chassi.	sistema elétrico e pneumático, mão de obra de desmontagem preparação e montagem do chassi padrão para prancha,	capa dupla, inclusão de travessas de chassi, inclusão de cardan com travessa e rolamento, serviço alongamento, 21 000 00	Alongamento de entre eixos, com a seguinte descrição mínima: Longarinas bitola M.Benz 2729 no padrão				
00							
1.000,00							

Preço total geral: R\$ 195.00,00 (Cento e noventa e cinco mil reais).

com os termos deste Edital e seus Anexos - Declaramos para os fins de direito, que a proposta vigorará pelo prazo mínimo de 60 (sessenta) dias corridos, e de total conhecimento e concordância

Demais condições:

- 1- Validade da proposta: 60 (sessenta) dias
- 2- Prazo de entrega: 30 dias a partir da assinatura do contrato e da ordem de empenho;
- 3- Local de entrega: sede do município.

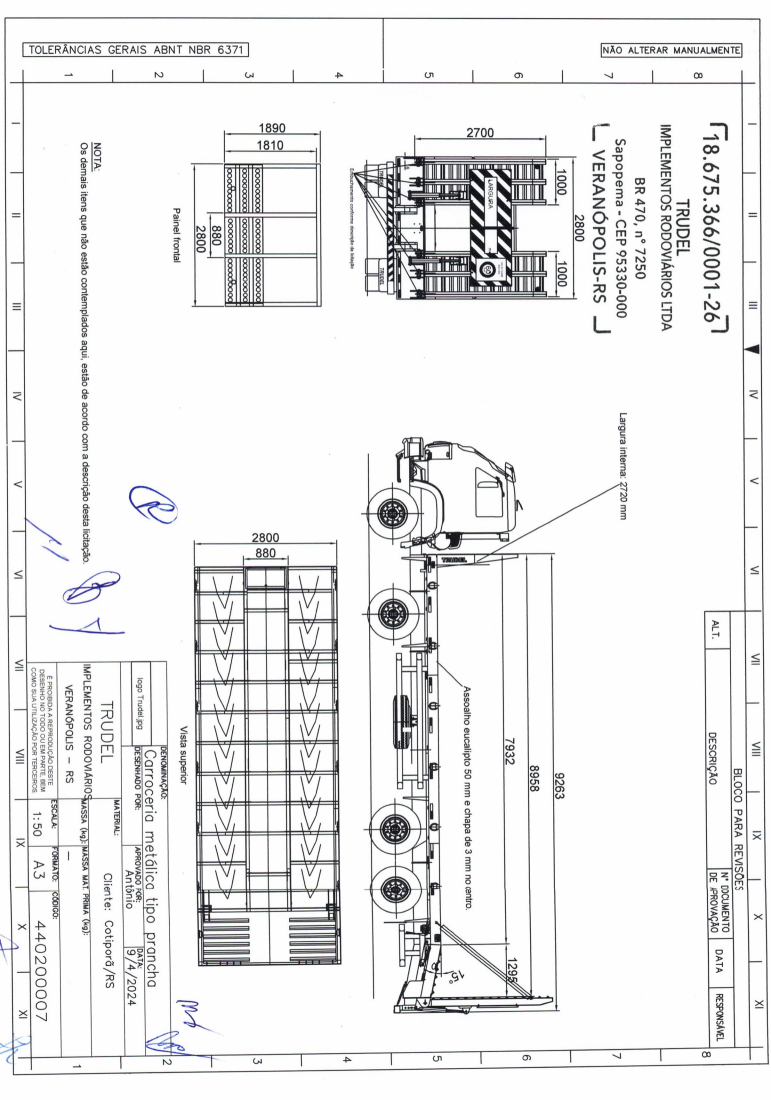
Veranópolis, 09 de abril de 2024

18.675.366/0001-26

TRUDEL IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS LTDA

L VERANÓPOLIS-RS L Sapopema - CEP 95330-000 BR 470, n° 7250

> Représentante legal da empresa Sócio Administrador Marildo Parise





BR 470, n° 7250 • bairro Sapopema • Veranópolis – RS – Brasil • CEP: 95330-00

Fone: 55-54-3441-0015 • contato@trudel.com.br • www.trudel.com.br

PREGÃO PRESENCIAL Nº 006/2024

DECLARAÇÃO DE INTREGALIDADE DE CUSTOS

A empresa **TRUDEL IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS LTDA**, pessoa jurídica inscrita no CNPJ sob nº 18.675.366/0001-26, localizada na Rodovia BR 470, nº 7250 – Bairro Sapopema, no Município de Veranópolis – RS, por meio de seu representante legal, Sr. Marildo Parise, brasileiro, casado, inscrito no CPF sob o nº 411.473.080-04, portador da cédula de identidade nº 1030576977, residente e domiciliado na Rua Adriano Farina, nº 196, Bairro Centro, na cidade de Veranópolis – RS, DECLARA, sob as penas da lei, que a proposta econômica apresentada compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.

18.675.366/0001-26

TRUDEL
IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS LTDA

BR 470, n° 7250
Sapopema - CEP 95330-000

VERANÓPOLIS-RS

Veranópolis, 09 de abril de 2024

MARILDO PARISE

REPRESENTANTE LEGAL

SÓCIO-ADMINISTRADOR

A Some

A